

### 《搜索条件》

GRM155R(以“~”开头)











静电容量3位数字代码:220 to 2200000(pF)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11A473JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	47000pF	±5%	
GRM155R11A473KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R11A473MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	47000pF	±20%	
GRM155R11C223JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	22000pF	±5%	

**注意**

1. 本目录是从株式会社社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C223KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R11C223MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	22000pF	±20%	
GRM155R11C473JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	47000pF	±5%	
GRM155R11C473KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R11C473MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	47000pF	±20%	

在2 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11H103JA88# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	10000pF	±5%	
GRM155R11H103KA88# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R11H103MA88# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	10000pF	±20%	
GRM155R11H222JA01# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	2200pF	±5%	
GRM155R11H222KA01# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	2200pF	±10%	

在3 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11H222MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	2200pF	±20%	
GRM155R11H472JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	4700pF	±5%	
GRM155R11H472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R11H472MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	4700pF	±20%	
GRM155R60G225ME15# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	4Vdc	2.2μF	±20%	Measure capacitance after heat treatment

在4 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R60J102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R60J103KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R60J104KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R60J154KE01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.15μF	±10%	
GRM155R60J222KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	2200pF	±10%	

在5 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R60J223KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R60J224KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.22μF	±10%	
GRM155R60J225KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	2.2μF	±10%	
GRM155R60J225ME01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	2.2μF	±20%	
GRM155R60J334KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.33μF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R60J472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R60J473KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R60J474KE19# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.47μF	±10%	
GRM155R60J683KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R60J684KE19# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	6.3Vdc	0.68μF	±10%	

在7 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61A102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R61A103KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R61A104KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R61A154KE19# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.15μF	±10%	
GRM155R61A222KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	2200pF	±10%	






在8 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61A223KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R61A224KE19# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.22μF	±10%	
GRM155R61A225KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	2.2μF	±10%	Derating1
GRM155R61A225ME01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	2.2μF	±20%	Derating1
GRM155R61A333KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	33000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61A334KE15# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.33μF	±10%	
GRM155R61A472KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R61A473KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R61A474KE15# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.47μF	±10%	
GRM155R61A683KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	68000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61A684KE15# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	10Vdc	0.68μF	±10%	
GRM155R61C102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R61C103KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R61C104KA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R61C105KA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	1μF	±10%	

在11 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61C105MA12# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	1μF	±20%	
GRM155R61C222KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R61C223KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R61C224KA12# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	0.22μF	±10%	
GRM155R61C225KE11# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	16Vdc	2.2μF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61C225KE44# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	16Vdc	2.2μF	±10%	Derating1
GRM155R61C225ME11# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	16Vdc	2.2μF	±20%	
GRM155R61C225ME15# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	2.2μF	±20%	
GRM155R61C225ME44# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	16Vdc	2.2μF	±20%	Derating1
GRM155R61C333KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	33000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61C472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R61C473KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R61C682KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	6800pF	±10%	
GRM155R61C683KA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	16Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R61E102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	1000pF	±10%	

在14 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61E103KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R61E104KA87# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R61E105KA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	1μF	±10%	Derating1
GRM155R61E105KE11# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	25Vdc	1μF	±10%	
GRM155R61E105MA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	1μF	±20%	Derating1

在15 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61E222KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R61E224KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	0.22μF	±10%	
GRM155R61E225KE11# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	25Vdc	2.2μF	±10%	
GRM155R61E225ME11# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	25Vdc	2.2μF	±20%	
GRM155R61E225ME15# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	2.2μF	±20%	Derating1











注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61E472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R61E683KA87# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	25Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R61H102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R61H104KE14# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R61H104KE19# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±10%	

在17 / 60页

**注意**

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61H104ME14# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±20%	
GRM155R61H104ME19# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±20%	
GRM155R61H105KE05# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	移动设备		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	1μF	±10%	Derating1. Only for mobile devices
GRM155R61H105ME05# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	移动设备		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	1μF	±20%	Derating1. Only for mobile devices
GRM155R61H222KA01# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R61H224KE01# <div>目前生产</div>	<div>85°C max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.22μF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61H224ME01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.22μF	±20%	
GRM155R61H333KE14# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R61H334KE01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.33μF	±10%	
GRM155R61H334ME01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.33μF	±20%	
GRM155R61H472KA01# <div>目前生产</div>	<div>85℃max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	4700pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61H473KE14# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R61H474KE11# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.47μF	±10%	Derating1
GRM155R61H474ME11# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	50Vdc	0.47μF	±20%	Derating1
GRM155R61H683KE14# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	50Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R61J224KE01# <small>目前生产</small>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	63Vdc	0.22μF	±10%	Derating1

在20 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R61J224ME01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	63Vdc	0.22μF	±20%	Derating1
GRM155R61J334KE01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	63Vdc	0.33μF	±10%	Derating1
GRM155R61J334ME01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	63Vdc	0.33μF	±20%	Derating1
GRM155R62A104KE14# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	100Vdc	0.1μF	±10%	Derating1
GRM155R62A104ME14# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X5R(EIA)	100Vdc	0.1μF	±20%	Derating1

在21 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R6YA105KE11# <div>目前生产</div>	<div>85℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	35Vdc	1μF	±10%	Derating1
GRM155R6YA105ME11# <div>目前生产</div>	<div>85℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	0.5 ±0.1mm	X5R(EIA)	35Vdc	1μF	±20%	Derating1
GRM155R6YA225KE11# <div>目前生产</div>	<div>85℃ max.</div> <div>回流</div>	移动设备		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	35Vdc	2.2μF	±10%	Derating1. Only for mobile devices
GRM155R6YA225ME11# <div>目前生产</div>	<div>85℃ max.</div> <div>回流</div>	移动设备		1.0 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	0.5 ±0.2mm	X5R(EIA)	35Vdc	2.2μF	±20%	Derating1. Only for mobile devices
GRM155R70G105KA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	4Vdc	1μF	±10%	
GRM155R70G105MA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	4Vdc	1μF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R70J104KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	6.3Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R70J105KA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	6.3Vdc	1μF	±10%	Derating1
GRM155R70J105MA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	6.3Vdc	1μF	±20%	Derating1
GRM155R70J223KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	6.3Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R70J473KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	6.3Vdc	47000pF	±10%	

在23 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71A104KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R71A224KE01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	0.22μF	±10%	
GRM155R71A224ME01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	0.22μF	±20%	
GRM155R71A333KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R71A473JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	47000pF	±5%	






在24 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71A473KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R71A473MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	47000pF	±20%	
GRM155R71A474KE01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	0.47μF	±10%	
GRM155R71A474ME01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	0.47μF	±20%	
GRM155R71A683KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	10Vdc	68000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71C102KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R71C103KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R71C104KA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R71C153KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	15000pF	±10%	
GRM155R71C154KA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	0.15μF	±10%	

在26 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71C222KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R71C223JA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	22000pF	±5%	
GRM155R71C223KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R71C223MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	22000pF	±20%	
GRM155R71C224KA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	0.22μF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71C224MA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	0.22μF	±20%	
GRM155R71C333KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R71C472KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R71C473JA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	47000pF	±5%	
GRM155R71C473KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	47000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71C473MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	47000pF	±20%	
GRM155R71C683KA88# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	16Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R71E103KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R71E104KE14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R71E104ME14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	0.1μF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71E153KA61# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	15000pF	±10%	
GRM155R71E222KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R71E223JA61# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	22000pF	±5%	
GRM155R71E223KA61# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R71E223MA61# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	22000pF	±20%	

在30 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71E333KA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R71E472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R71E473JA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	47000pF	±5%	
GRM155R71E473KA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R71E473MA88# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	47000pF	±20%	

在31 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71E682KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	6800pF	±10%	
GRM155R71E683KE14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	25Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R71H102KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R71H103JA88# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	10000pF	±5%	
GRM155R71H103KA88# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	10000pF	±10%	






注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 敬请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71H103MA88# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	10000pF	±20%	
GRM155R71H104KE14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R71H104ME14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	0.1μF	±20%	
GRM155R71H152KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	1500pF	±10%	
GRM155R71H153KA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	15000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71H221KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	220pF	±10%	
GRM155R71H222JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	2200pF	±5%	
GRM155R71H222KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	2200pF	±10%	
GRM155R71H222MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	2200pF	±20%	
GRM155R71H223JA12# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	22000pF	±5%	

在34 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71H223KA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R71H223MA12# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	22000pF	±20%	
GRM155R71H331KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	330pF	±10%	
GRM155R71H332KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	3300pF	±10%	
GRM155R71H333KE14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	33000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71H471KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	470pF	±10%	
GRM155R71H472JA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	4700pF	±5%	
GRM155R71H472KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R71H472MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	4700pF	±20%	
GRM155R71H473KE14# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	47000pF	±10%	

在36 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R71H473ME14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GH1F A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	47000pF	±20%	
GRM155R71H681KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GH1F A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	680pF	±10%	
GRM155R71H682KA88# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GH1F A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	6800pF	±10%	
GRM155R71H683KE14# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GH1F A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	50Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R72A102KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GH1F A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	1000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R72A102MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	1000pF	±20%	
GRM155R72A152KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	1500pF	±10%	
GRM155R72A221KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	220pF	±10%	
GRM155R72A221MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	220pF	±20%	
GRM155R72A222KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	2200pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R72A222MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	2200pF	±20%	
GRM155R72A331KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	330pF	±10%	
GRM155R72A332KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	3300pF	±10%	
GRM155R72A471KA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	470pF	±10%	
GRM155R72A471MA01# <a href="#">目前生产</a>		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	470pF	±20%	

在39 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R72A472KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R72A472MA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	4700pF	±20%	
GRM155R72A681KA01# <div>目前生产</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	X7R(EIA)	100Vdc	680pF	±10%	
GRM155R11A104JA01# <div>NRND</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	0.1μF	±5%	
GRM155R11A104KA01# <div>NRND</div>	<div>125℃ max.</div> <div>回流</div>	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	0.1μF	±10%	

注意






1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。





# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11A333KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R11A333MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	33000pF	±20%	
GRM155R11A393JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	39000pF	±5%	
GRM155R11A393KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	39000pF	±10%	
GRM155R11A393MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	39000pF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11A563JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	56000pF	±5%	
GRM155R11A563KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	56000pF	±10%	
GRM155R11A563MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	56000pF	±20%	
GRM155R11A683JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	68000pF	±5%	
GRM155R11A683KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	68000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11A683MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	68000pF	±20%	
GRM155R11A823JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	82000pF	±5%	
GRM155R11A823KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	82000pF	±10%	
GRM155R11A823MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	10Vdc	82000pF	±20%	
GRM155R11C103JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	10000pF	±5%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C103KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R11C103MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	10000pF	±20%	
GRM155R11C104JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	0.1μF	±5%	
GRM155R11C104KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	0.1μF	±10%	
GRM155R11C104MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	0.1μF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C123JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	12000pF	±5%	
GRM155R11C123KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	12000pF	±10%	
GRM155R11C123MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	12000pF	±20%	
GRM155R11C153JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	15000pF	±5%	
GRM155R11C153KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	15000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C153MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	15000pF	±20%	
GRM155R11C183JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	18000pF	±5%	
GRM155R11C183KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	18000pF	±10%	
GRM155R11C183MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	18000pF	±20%	
GRM155R11C273JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	27000pF	±5%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 敬请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C273KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	27000pF	±10%	
GRM155R11C273MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	27000pF	±20%	
GRM155R11C333JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	33000pF	±5%	
GRM155R11C333KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	33000pF	±10%	
GRM155R11C333MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	33000pF	±20%	






注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C393JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	39000pF	±5%	
GRM155R11C393KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	39000pF	±10%	
GRM155R11C393MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	39000pF	±20%	
GRM155R11C563JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	56000pF	±5%	
GRM155R11C563KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	56000pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C563MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	56000pF	±20%	
GRM155R11C683JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	68000pF	±5%	
GRM155R11C683KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	68000pF	±10%	
GRM155R11C683MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	68000pF	±20%	
GRM155R11C822JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	8200pF	±5%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11C822KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	8200pF	±10%	
GRM155R11C822MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	8200pF	±20%	
GRM155R11C823JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	82000pF	±5%	
GRM155R11C823KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	82000pF	±10%	
GRM155R11C823MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	16Vdc	82000pF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E103JA01# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	10000pF	±5%	
GRM155R11E103KA01# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	10000pF	±10%	
GRM155R11E103MA01# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	10000pF	±20%	
GRM155R11E123JA61# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	12000pF	±5%	
GRM155R11E123KA61# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	12000pF	±10%	






在52 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)











型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E183KA61# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	18000pF	±10%	
GRM155R11E183MA61# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	18000pF	±20%	
GRM155R11E223JA61# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	22000pF	±5%	
GRM155R11E223KA61# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	22000pF	±10%	
GRM155R11E223MA61# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	22000pF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

## 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E273JA88# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	27000pF	±5%	
GRM155R11E273KA88# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	27000pF	±10%	
GRM155R11E273MA88# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	27000pF	±20%	
GRM155R11E333JA88# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	33000pF	±5%	
GRM155R11E333KA88# NRND		民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	33000pF	±10%	

在55 / 60页

**注意**

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站上下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。
2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时，请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E333MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	33000pF	±20%	
GRM155R11E393JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	39000pF	±5%	
GRM155R11E393KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	39000pF	±10%	
GRM155R11E393MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	39000pF	±20%	
GRM155R11E472JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	4700pF	±5%	






注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 敬请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。



# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E472KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	4700pF	±10%	
GRM155R11E472MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	4700pF	±20%	
GRM155R11E473JA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	47000pF	±5%	
GRM155R11E473KA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	47000pF	±10%	
GRM155R11E473MA88# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	47000pF	±20%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 敬请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)






型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E562JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	5600pF	±5%	
GRM155R11E562KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	5600pF	±10%	
GRM155R11E562MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	5600pF	±20%	
GRM155R11E682JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	6800pF	±5%	
GRM155R11E682KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	6800pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11E682MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	6800pF	±20%	
GRM155R11E822JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	8200pF	±5%	
GRM155R11E822KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	8200pF	±10%	
GRM155R11E822MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	25Vdc	8200pF	±20%	
GRM155R11H102JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	1000pF	±5%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。

# 陶瓷电容器(SMD)

型号	产品特点	可以使用的用途	外观	长度	宽度	厚度	温度特性	额定电压	静电容量	静电容量许容差	备注事项
GRM155R11H102KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	1000pF	±10%	
GRM155R11H102MA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	1000pF	±20%	
GRM155R11H122JA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	1200pF	±5%	
GRM155R11H122KA01# NRND	125℃ max.回流	民用设备,工业设备,移动设备,植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],汽车 [信息娱乐 / 舒适设备]		1.0 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	0.5 ±0.05mm	R(JIS)	50Vdc	1200pF	±10%	

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站下载的。规格若有变更或产品停产，恕不另行通知。因此请在订购时确认清楚。

2. 本目录仅载明具有代表性的规格。因此，在订购产品时， 谨请核准记载详细信息的购入规格表内容或申请交换确认图纸。