产品搜索 数据表

注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载BLM15PX181BH1#的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=BLM15PX181BH1%23

末尾的"#"为包装规格代号。

BLM15PX181BH1#









<品名(附包装代号)一览>

BLM15PX181BH1B

BLM15PX181BH1D

BLM15PX181BH1J



用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守"操作要求"。
可以使用的用途	汽车[动力总成 / 安全设备],汽车[信息娱乐 / 舒适设备],民用设备,植入式、手术、自动输药应用以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C],工业设备 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性,请参照本网站及规格说明书等,并在确认实机性能与信赖性之后使用。
推荐使用的用途	汽车[动力总成 / 安全设备]



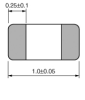
包装信息

包装	规格	标准包装数量
В	散装袋	1000
D	180mm纸带	10000
J	330mm纸带	50000



外观&形状











在1 / 4页

注意

- 1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更,或若其中产品停产,请在订购时确认,恕不另行通知。
- 2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格,仅载明标准规格。因此,在订购产品之前,谨请核准其规格或者办理产品规格表。





BLM15PX181BH1#

注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载BLM15PX181BH1#的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=BLM15PX181BH1%23

末尾的"#"为包装规格代号。



特点

1.The chip ferrite beads BLM series is designed to function nearly as a resistor at noise frequencies, which greatly reduces the possibility of resonance and leaves signal wave forms undistorted.

BLM series is effective in circuits without stable ground lines because BLM series does not need a connection to ground.

2.The nickel barrier structure of the external electrodes provides excellent solder heat resistance.
3.BLM15PX series can be used in high current circuits due to its low DC resistance. It can match power lines to a maximum of 3A DC.

在2 / 4页

注意

- 1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更,或若其中产品停产,请在订购时确认,恕不另行通知。
- 2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格,仅载明标准规格。因此,在订购产品之前,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



BLM15PX181BH1#

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=BLM15PX181BH1%23

请从村田制作所的官方网站下载BLM15PX181BH1#的很新数据表。

注: 这张数据表有可能不是很新的。

末尾的"#"为包装规格代号。



形状	SMD
长度	1.0mm
长度公差	±0.05mm
宽度	0.5mm
宽度公差	±0.05mm
厚度	0.5mm
厚度公差	±0.05mm
工作温度范围	-55°C to 150°C
质量(标准值)	0.001g
电路数目	1
额定电流(at 85℃)	1500mA
额定电流(at 125℃)	800mA
额定电流(at 150℃)	10mA
直流电阻(max)	0.09Ω
阻抗(at 100MHz)	180Ω
阻抗(at 100MHz)公差	±25%
尺寸代码(单位为mm)	1005

在3 / 4页

- 1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更,或若其中产品停产,请在订购时确认,恕不另行通知。
- 2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格,仅载明标准规格。因此,在订购产品之前,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



NOVATOR IN ELECTRONICS

BLM15PX181BH1#

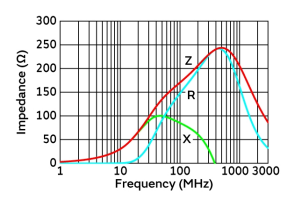
请从村田制作所的官方网站下载BLM15PX181BH1#的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=BLM15PX181BH1%23

末尾的"#"为包装规格代号。



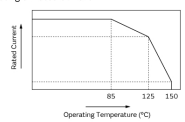
产品数据



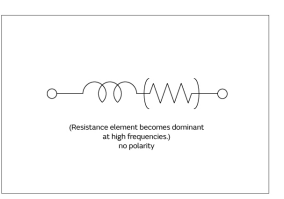
In operating temperature exceeding +85°C, derating of current is necessary for this series. Please apply the derating curve shown in chart according to the operating temperature.

Derating of Rated Current

注: 这张数据表有可能不是很新的。



阻抗-频率特性



额定电流降低

等效电路

在4 / 4页

注意

- 1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更,或若其中产品停产,请在订购时确认,恕不另行通知。
- 2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格,仅载明标准规格。因此,在订购产品之前,谨请核准其规格或者办理产品规格表。