

# LQH44PN100MJ0#

末尾的“#”为包装规格代号。

Size Code 4040 (1515) in mm (in inch), 1.2mm max. Thickness



## < 品名 (附包装代号) 一览 >

LQH44PN100MJ0K                      LQH44PN100MJ0L

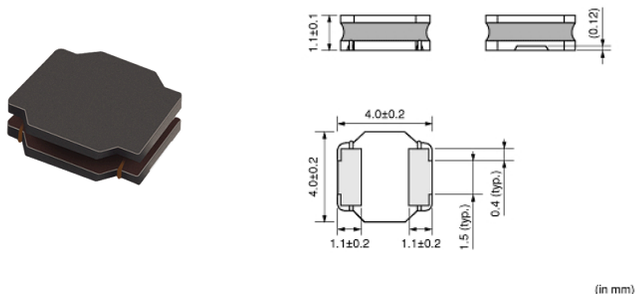
## 用途

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	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],运输、重工、商用能源相关应用除外的工业设备 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	民用设备

## 备注事项

When rated current is applied to the products, inductance will be within  $\pm 30\%$  of nominal inductance value. When rated current is applied to the products, temperature rise caused by self-generated heat shall be limited to 40°C max. Keep the temperature (ambient temperature plus self-generation of heat) under 125°C.

## 外观&形状



## 参考信息

包装	规格	标准包装数量
K	330mm压纹带	4500
L	180mm压纹带	1000

质量 (标准值)	
1个	0.07g

### 注意

- 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。
- 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,请核准其规格或者办理产品规格表。

# LQH44PN100MJ0#

末尾的“#”为包装规格代号。



## 规格

L尺寸	4.0±0.2mm
W尺寸	4.0±0.2mm
T尺寸	1.1±0.1mm
尺寸代码 inch (mm)	1515 (4040)
电感值	10μH±20%
电感值测定频率	100kHz
额定电流(Isat) *根据电感值变化	560mA
额定电流(Itemp) *根据温度上升	790mA
直流电阻(最大)	0.249Ω
直流电阻	0.207Ω±20%
工作温度范围 (含自身温度上升)	-40°C to 125°C
工作温度范围 (不含自身温度上升)	-40°C to 85°C
磁屏蔽类型	Shielded (Magnetic Resin)
自身谐振频率 (以上)	30MHz
品牌	Murata
系列名	LQH44PN_J0

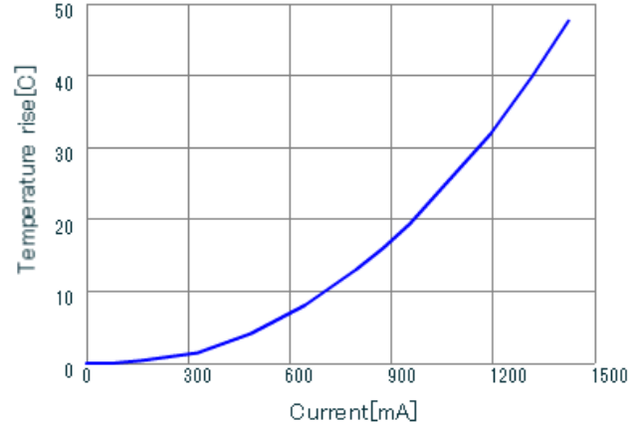
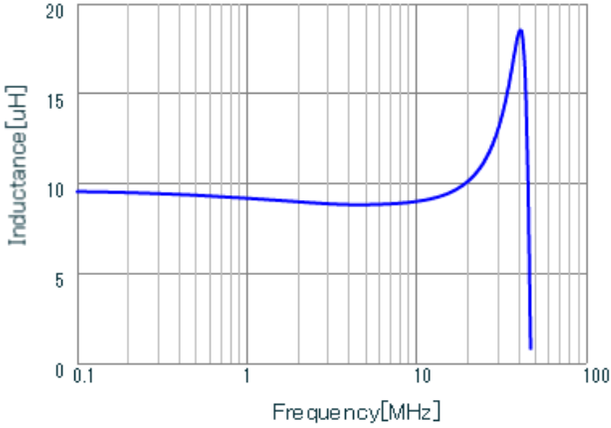
### 注意

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，请核准其规格或者办理产品规格表。

# LQH44PN100MJ0#

末尾的“#”为包装规格代号。

## 特性数据



电感-频率特性

温度上升特性

### 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，请核准其规格或者办理产品规格表。