

# LQP02HQ24NH02#

“#” 处为包装规格代号。

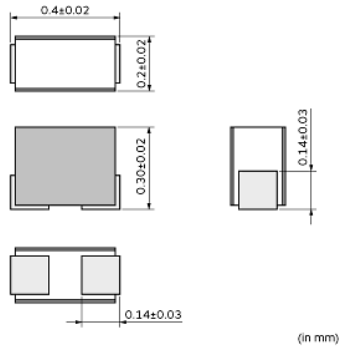
0402 (01005) in mm (in inch), achieved industrial highest class Q value



< 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

LQP02HQ24NH02B LQP02HQ24NH02L LQP02HQ24NH02E

## 外观 & 形状



## 参考信息

包装	规格	超小订购单位
B	散装袋	500
L	180mm压纹带	30000
E	180mm纸带 (W8P2)	15000

质量 (标准值)	
1个	0.085mg

### 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。

# LQP02HQ24NH02#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

L尺寸	0.4±0.02mm
W尺寸	0.2±0.02mm
T尺寸	0.3±0.02mm
尺寸代码 inch (mm)	01005 (0402)
电感值	24nH±3%
电感值测定频率	500MHz
额定电流(Itemp) *根据温度上升	120mA
直流电阻(最大)	2.6Ω
Q 以上	12
Q 测定频率	500MHz
自身谐振频率 (以上)	2.9GHz
工作温度范围 (不含自身温度上升)	-55°C to 125°C
系列名	LQP02HQ_02

### 注意

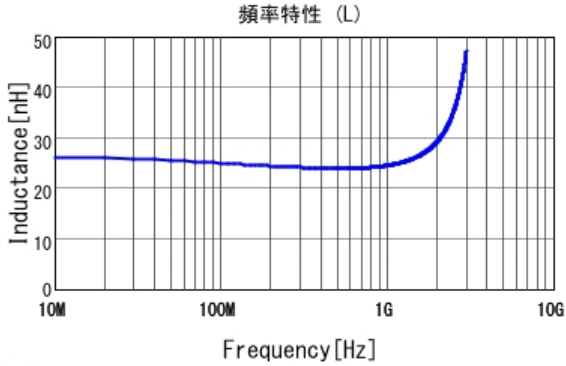
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更, 或若其中产品停产, 请在订购时确认, 恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格, 仅载明标准规格。因此, 在订购产品之前, 请核准其规格或者办理产品规格表。

# LQP02HQ24NH02#

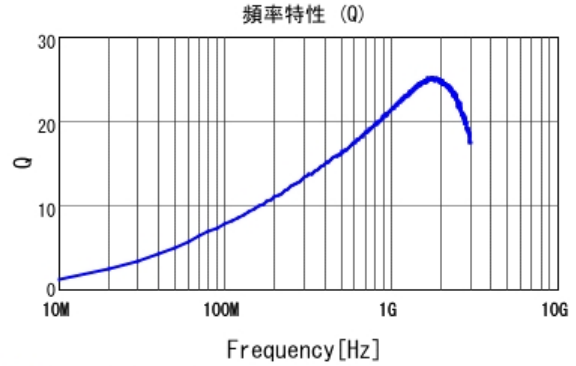
“#” 处为包装规格代号。

## 特性数据

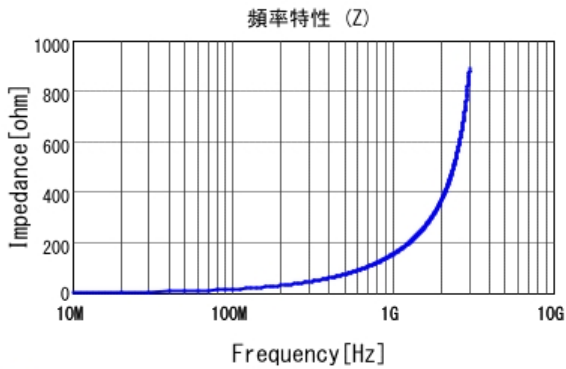
同特性的产品可能用不同的型号表示。



■ LQP02HQ24NH02 L



■ LQP02HQ24NH02 Q



■ LQP02HQ24NH02 |Z|

**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。