

# LQH32CN470K23#

“#” 处为包装规格代号。

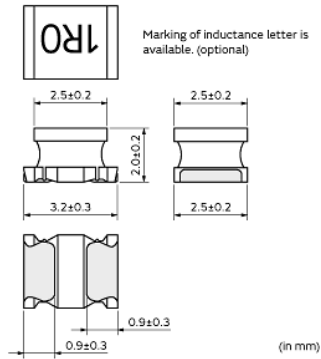
Size Code 3225 (1210) in mm (in inch)



< 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

LQH32CN470K23K LQH32CN470K23L

## 外观 & 形状



## 参考信息

包装	规格	超小订购单位
K	330mm压纹带	7500
L	180mm压纹带	2000

质量 (标准值)	
1个	0.06g

## 备注事项

When rated current is applied to the products, self-temperature rise shall be limited to 20°C max and inductance will be within ±10% of initial inductance value.

### 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。

# LQH32CN470K23#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

L尺寸	3.2±0.3mm
W尺寸	2.5±0.2mm
T尺寸	2.0±0.2mm
尺寸代码 inch (mm)	1210 (3225)
电感值	47μH±10%
电感值测定频率	1MHz
额定电流(Itemp) *根据温度上升	170mA
直流电阻(最大)	1.69Ω
磁屏蔽类型	No Shield
自身谐振频率 (以上)	15MHz
工作温度范围 (不含自身温度上升)	-40°C to 85°C
直流电阻中间值	1.3Ω±30%
系列名	LQH32CN_23

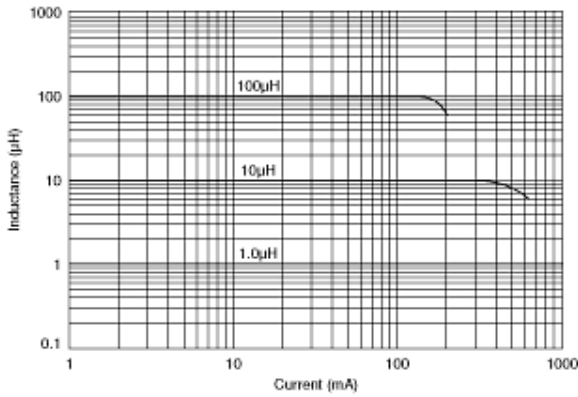
### 注意

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。

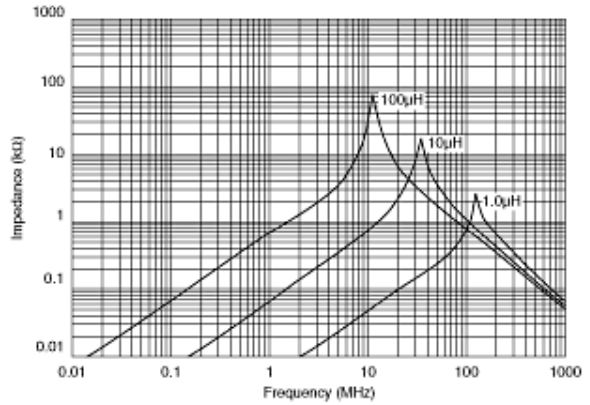
# LQH32CN470K23#

“#” 处为包装规格代号。

## 产品数据



电感-电流特性



阻抗-频率特性

**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。