

# LQG15HN56NG02#

"#" 处为包装规格代号。

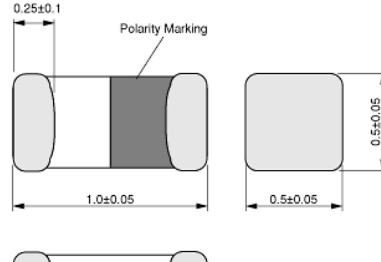
Size Code 1005 (0402) in mm (in inch), Multilayer Type



<品名(附包装代号)一览>

LQG15HN56NG02J LQG15HN56NG02D LQG15HN56NG02B

## 外观&形状



## 参考信息

包装	规格	超小订购单位
J	330mm纸带	50000
D	180mm纸带	10000
B	散装袋	1000

### 质量(标准值)

1个	0.001g
----	--------

### 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，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

在1 / 3页

# LQG15HN56NG02#

"#" 处为包装规格代号。

## 规格

L尺寸	1.0±0.05mm
W寸法	0.5±0.05mm
T寸法	0.5±0.05mm
サイズコード mm	0402 (1005)
电感值	56nH±2%
电感值测定频率	100MHz
定格電流 (温度上昇に基づく場合)	200mA
直流电阻(最大)	1.2Ω
Q 以上	8
Q 测定频率	100MHz
自身谐振频率 (以上)	800MHz
工作温度范围 (不含自身温度上升)	-55°C to 125°C
系列名	LQG15HN_02

在2 / 3页

### 注意

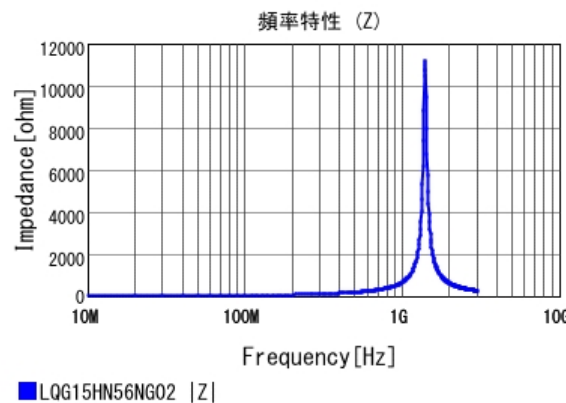
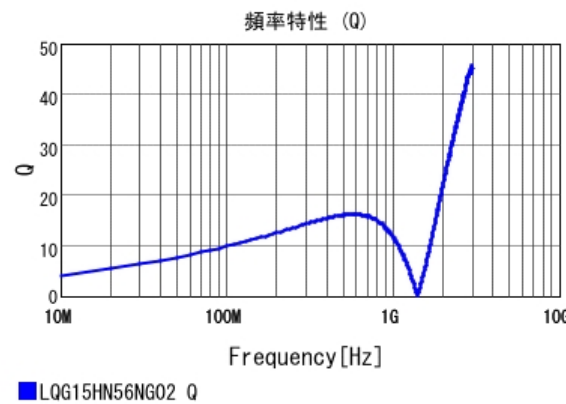
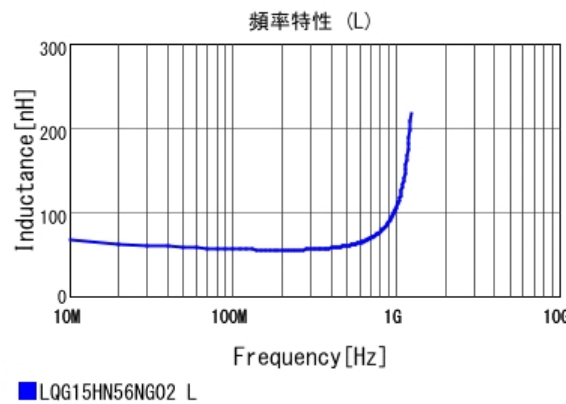
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

## LQG15HN56NG02#

“#”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。



在3 / 3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。