

# LQM31PNR47M00#

"#" 处为包装规格代号。

Size Code 3216 (1206) in mm (in inch), 0.95mm max. Thickness

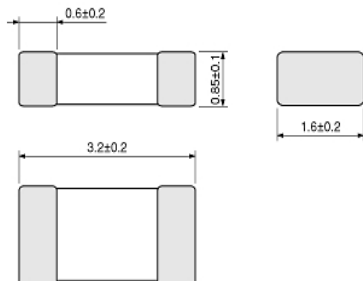
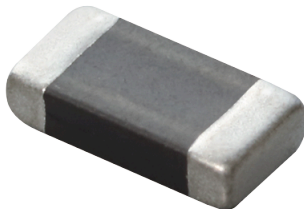


## <品名(附包装代号)一览>

LQM31PNR47M00L

LQM31PNR47M00B

## 外观&形状



## 参考信息

包装	规格	标准包装数量
L	180mm压纹带	3000
B	散装袋	1000

质量(标准值)	
1个	0.024g

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。

## LQM31PNR47M00#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

L尺寸	3.2±0.2mm
W尺寸	1.6±0.2mm
T尺寸	0.85±0.1mm
尺寸代码 inch (mm)	1206 (3216)
电感值	0.47μH±20%
电感值测定频率	1MHz
额定电流(I <sub>temp</sub> ) *根据温度上升	1400mA
直流电阻(最大)	0.0875Ω
磁屏蔽类型	Ferrite Core
自身谐振频率 (以上)	80MHz
直流电阻中间值	0.07Ω±25%
工作温度范围	-55°C to 125°C
系列名	LQM31PN_00

在2 / 4页

## 注意

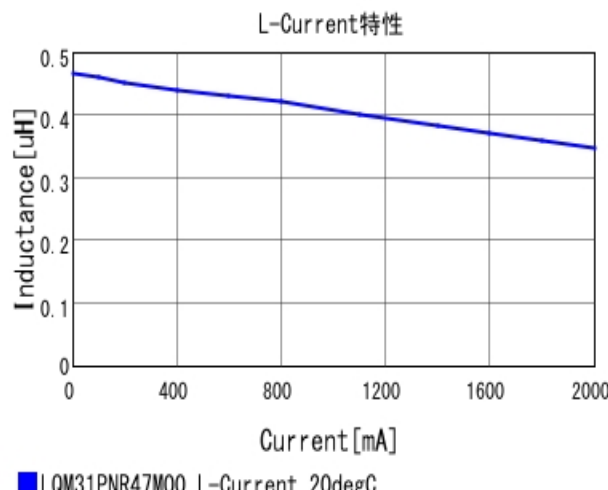
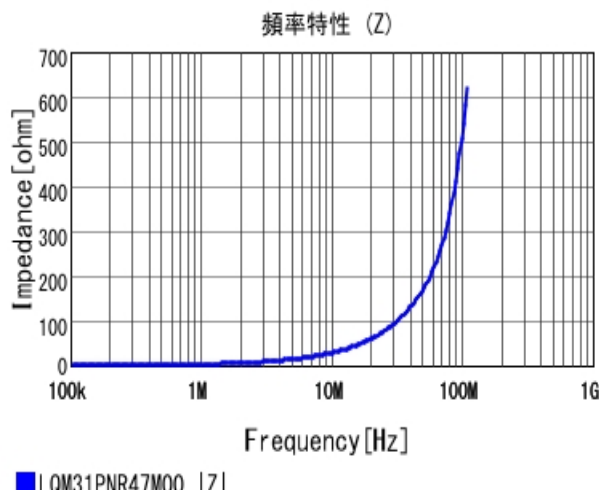
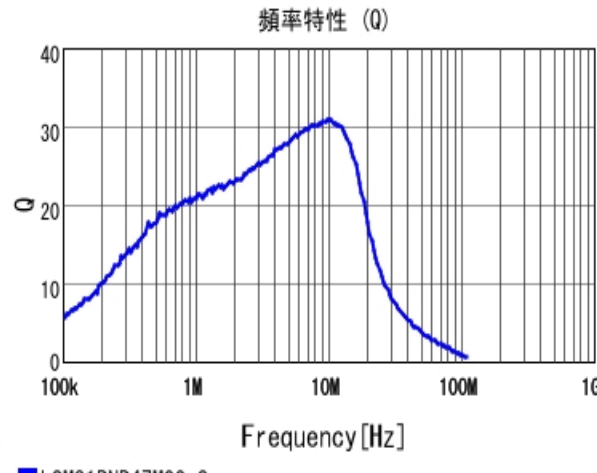
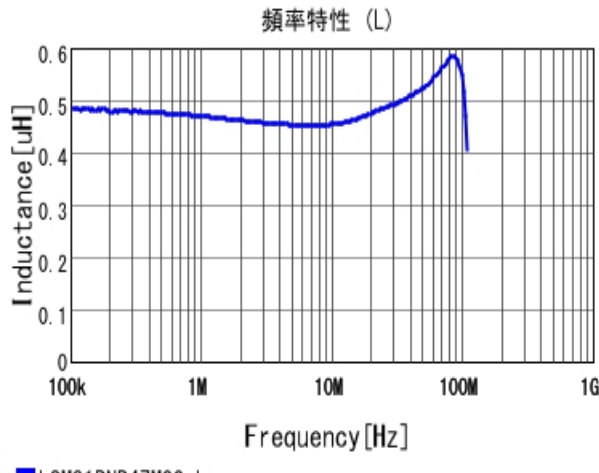
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

## LQM31PNR47M00#

“#”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。



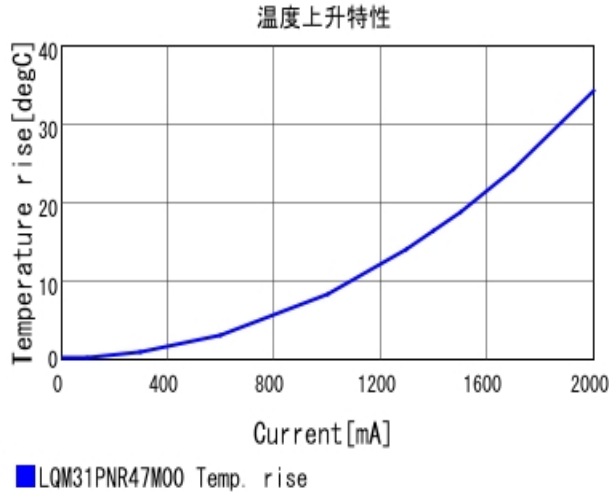
在3 / 4页

## 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。

## LQM31PNR47M00#

“#”处为包装规格代号。



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。