

LQM18PN2R2MGH#

末尾的“#”为包装规格代号。

Size Code 1608 (0603) in mm (in inch), Low DC Resistance Type



< 品名 (附包装代号) 一览 >

LQM18PN2R2MGHB LQM18PN2R2MGHD

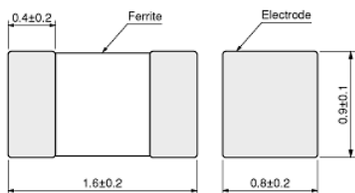
用途

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 initial inductance value. When rated current is applied to the products, the 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



(in mm)

参考信息

包装	规格	标准包装数量
B	散装袋	1000
D	180mm纸带	4000

质量 (标准值)	
1个	0.006g

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。

LQM18PN2R2MGH#

末尾的“#”为包装规格代号。



规格

L尺寸	1.6±0.2mm
W尺寸	0.8±0.2mm
T尺寸	0.9±0.1mm
尺寸代码 inch (mm)	0603 (1608)
电感值	2.2μH±20%
电感值测定频率	1MHz
额定电流(Isat) *根据电感值变化	0.25A(Max) / 0.35A(Typ.)
额定电流(Itemp) *根据温度上升	1.05A(Max) / 1.15A(Typ.)
直流电阻(最大)	0.25Ω
直流电阻	0.2Ω(Typ.)
磁屏蔽类型	Shielded (Ferrite Core)
自身谐振频率 (以上)	70MHz
品牌	Murata
工作温度范围	-40°C to 85°C
系列名	LQM18PN_GH

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。

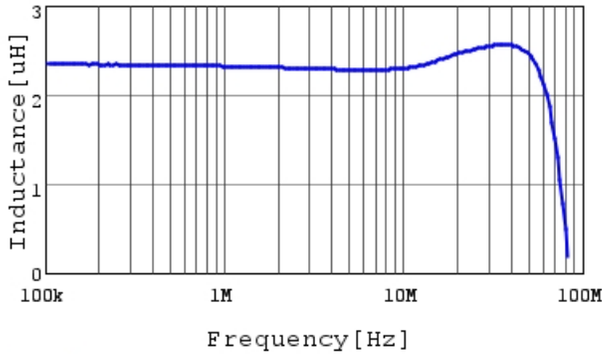
LQM18PN2R2MGH#

末尾的“#”为包装规格代号。

特性数据

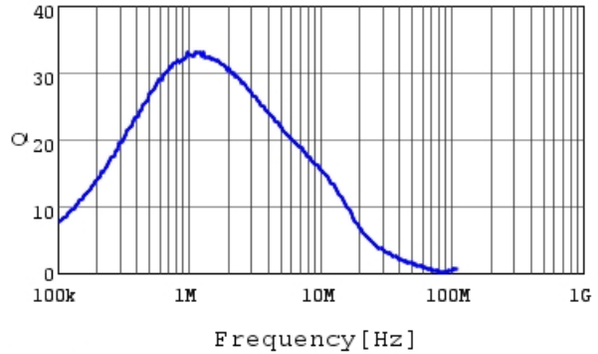
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性 (L)



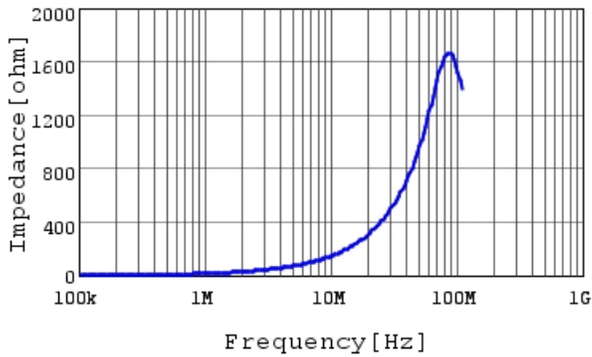
LQM18PN2R2MGH L

频率特性 (Q)



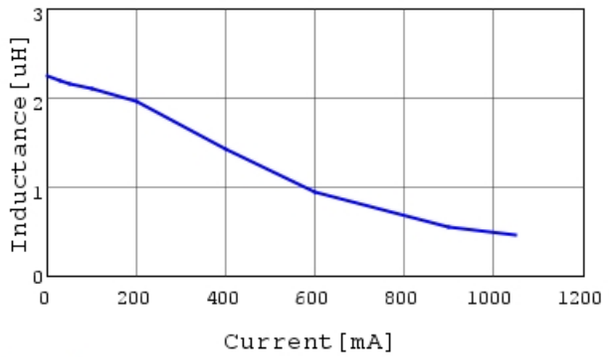
LQM18PN2R2MGH Q

频率特性 (Z)



LQM18PN2R2MGH |Z|

L-Current特性



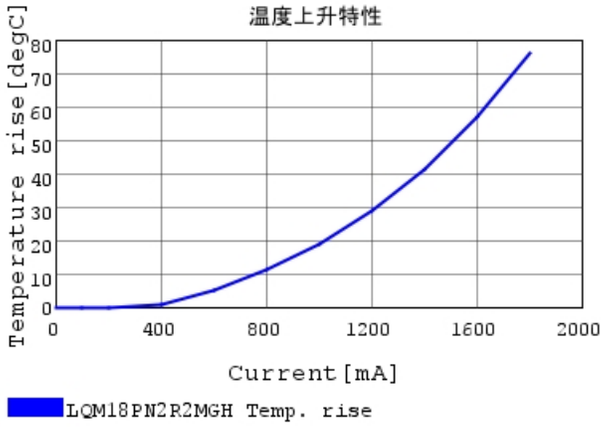
LQM18PN2R2MGH L-Current 20degC

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。

LQM18PN2R2MGH#

末尾的“#”为包装规格代号。



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。