

LQH55DN3R3M03#

“#” 包装 格代号。



<型号 (附包装代号) - >

LQH55DN3R3M03L、LQH55DN3R3M03K

形状

L尺寸	5.7 ± 0.3mm
W尺寸	5.0 ± 0.3mm
T尺寸	4.7 ± 0.3mm
尺寸代 in inch (mm)	2220 (5750)

注意

When rated current is applied to the products, inductance will be within ±40% 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.

参考信息

包装代号	格	最小位
L	ø180mm	350
K	ø330mm	1500

量(参考)

1个	0.48g
----	-------

格

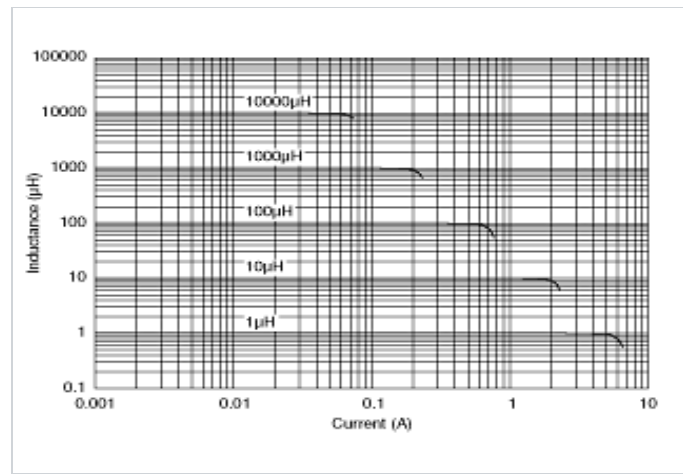
感	3.3µH ±20%
感 率	1MHz
定 流(Itemp) *根据温度上升	2.9A
直 流 阻(最大)	0.0504Ω
直 流 阻 中 心	0.036Ω±40%
自 己 共 振 周 波 数 (以上)	40MHz
使 用 温 度 范 (不 包 含 自 身 温 度 的 提 高)	-40°C to 80°C
磁 屏 蔽 等 級	No Shield
系 列	LQH55DN_03

注意

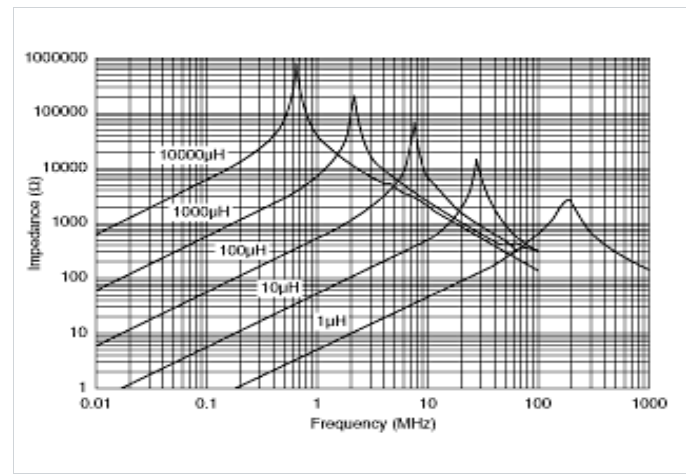
1. 本目 是从株式会社村田制作所网站中下 的。格若有更，或若其中品停，在 确，恕不 行通知。
2. 本目 因没有足的空 明 格，明 准 格。因此，在 品之前，核准其格或者理品格表。

特性数据 表(同特性的 品可能用不同的型号表示。)

■ 感 - 流特性(准)



■ 阻抗 - 率特性(准)



在 2 / 2

⚠ 注意

1. 本目 是从株式会社村田制作所网站中下 的。格若有 更，或若其中 品停， 在 确，恕不 行通知。
2. 本目 因没有足 的空 明 格， 明 准 格。因此，在 品之前， 核准其 格或者 理 品 格表。