

LQW18AN18NJ00#

#"处为包装规格代号。

目前生产
General
125°C
Wound (Non Mag)
Reflow OK
RoHS
REACH

<品名 (附包装代号) 一览>
 LQW18AN18NJ00D、 LQW18AN18NJ00J、 LQW18AN18NJ00B

形状

1.6 ± 0.2
 0.8 ± 0.2
 0.3 ± 0.1
 0.80 ± 0.15
 0.2 ± 0.1
 0.3 ± 0.1
 0.3 ± 0.1
 *1 LQW18AN_1□/
 LQW18AS: 0.8±0.3
 (in mm)

L尺寸	1.6 ±0.2mm
W尺寸	0.8 ±0.2mm
T尺寸	0.8 ±0.2mm
尺寸代号 in inch (mm)	0603 (1608)

规格

电感值	18nH ±5%
电感值测试频率	100MHz
额定电流(Itemp) *根据温度上升	550mA
直流电阻(最大)	0.16Ω
Q值(最小)	40
Q值测试频率	250MHz
自己共振周波数 (以上)	5500MHz
使用温度范围 (不包含自身温度的提高)	-55~125°C
系列	LQW18AN_00

参考信息

包装代号	规格	最小订购单位
D	φ180mm纸带	4000
J	φ330mm纸带	10000
B	散装	500

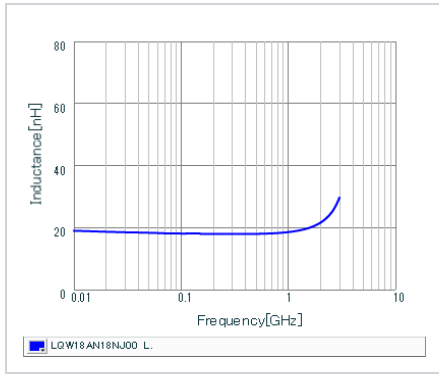
质量(参考值)	
1个	0.003g

注意

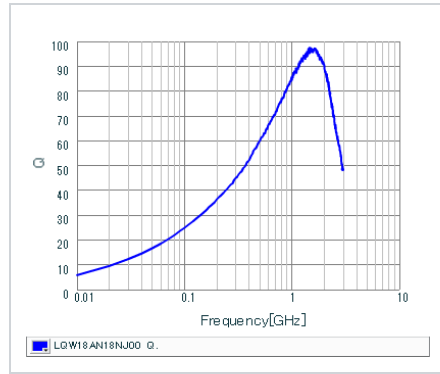
- 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更, 或若其中产品停产, 请在订购时确认, 恕不另行通知。
- 本目录因没有足够的空间说明详细规格, 仅载明标准规格。因此, 在订购产品之前, 请核准其规格或者办理产品规格表。

特性数据图表(同特性的产品可能用不同的品名表示。)

■ 电感值-频率特性(标准值)



■ Q值-频率特性(标准值)



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, 敬请核准其规格或者办理产品规格表。