

LQW18AN24NG00#

包装 格代号。

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

<品名 (附包装代号) - >

LQW18AN24NG00D、 LQW18AN24NG00J、 LQW18AN24NG00B

形状

Technical drawing showing dimensions in mm:

- Length: 1.6 ± 0.2
- Width: 0.8 ± 0.2
- Height: 0.8 ± 0.15
- Terminal width: 0.3 ± 0.1
- Terminal thickness: 0.2 ± 0.1

*1 LQW18AN_1□/
LQW18AS: 0.8 ± 0.3

(in mm)

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

格

感	24nH $\pm 2\%$
感 率	100MHz
定 流(Itemp) *根据温度上升	500mA
直流 阻(最大)	0.21Ω
Q (最小)	40
Q 率	250MHz
自己共振周波数 (以上)	3800MHz
使用温度范 (不包含自身温度的提高)	-55~125°C
系列	LQW18AN_00

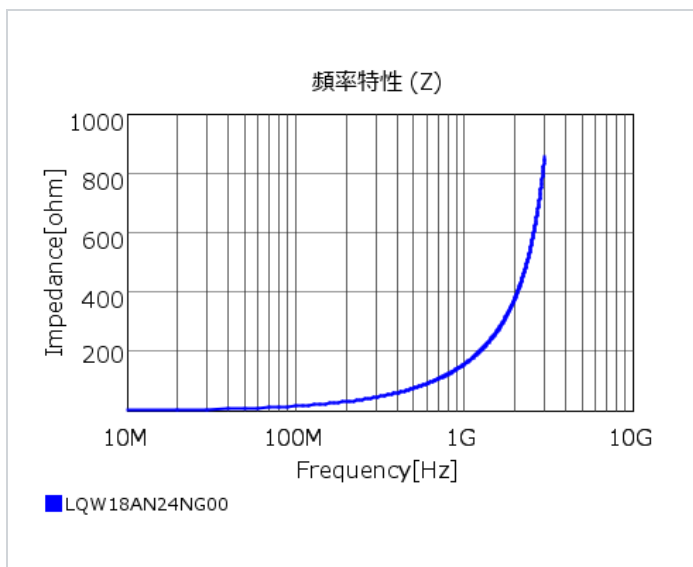
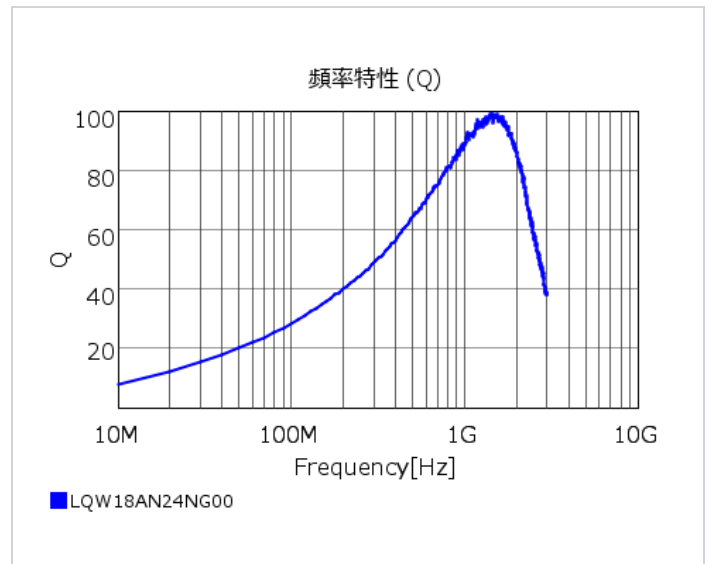
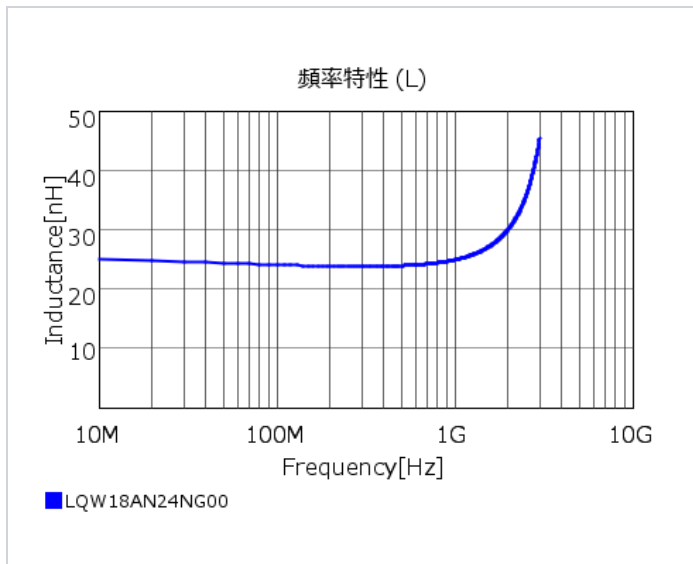
参考信息

包装代号	格	最小 位
D	φ180mm	4000
J	φ330mm	10000
B	散装	500

量(参考)	
1个	0.003g

注意

- 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。
- 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。



⚠ 注意

1. 本目是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有更改, 或若其中品停产, 在不确定时, 恕不另行通知。
2. 本目因没有足够的空白格, 未能明确。因此, 在产品之前, 请核准其规格或者产品规格表。