

新产品发布

表贴

低通滤波器

RLPF-1520+

50Ω DC 至 1520 MHz

优势

- 抑制度高
- 快速滚降
- 宽通带设计
- 微型屏蔽封装



CASE STYLE: CK605

Pricing: \$7.95 (QTY 1-9)

产品介绍

RLPF-1520+是一款低通滤波器，采用屏蔽封装（尺寸为12.70×12.70×4.57 mm），适合表贴加工工艺的结构设计。其通带宽度为DC至1520 MHz，带内匹配特性良好，带外抑制度高。滤波器采用了微型高Q值电容及贴片电感，可靠性极高。此外，RLPF-1520+不同批次之间性能重复性好，并且随温度变化性能一致性良好。

主要特征

特征	优势
快速滚降	快速滚降，对通带近端频率信号的抑制度高。
良好的远端抑制度	使该滤波器在宽带范围内可有效抑制杂散信号和谐波信号。
小尺寸设计，12.70×12.70×4.57 mm	RLPF-1520+采用微型表贴封装结构，可用于紧凑电路设计中。