

新产品发布!

表贴

带通滤波器

BPF-A60+

50Ω 55MHz至65MHz

优势

- 低频率，相对通带带宽为16.67%
- 快速滚降
- 高抑制度，从80MHz至900MHz内为40dB
- 微型屏蔽封装

点击此处获得
详细指标



CASE STYLE: HQ1157

Pricing: **\$39.95** (QTY 1-9)

产品介绍

BPF-A60+是一款带通滤波器，采用屏蔽封装（9.27mm×34.54mm×8.89mm），使用SMT技术进行焊接。其通带频率为60 MHz± 5 MHz，通带内驻波良好并提供高抑制度。该产品采用了微型高Q值电容及绕线电感，可靠性极高。此外，该滤波器不同批次产品重复性很好，在高低温下性能很稳定。

主要特征

特征	优势
窄频带滤波器（相对通带带宽16.67%）	快速的滚降，这可以衰减靠近通带的频率分量，抑制度超过20dB。
超过40dB抑制度，频率高至900MHz	该滤波器提供对很宽频率范围内的杂散及谐波良好抑制。
屏蔽封装	减小与外围器件的互相干扰。

 **Mini-Circuits®**
ISO 9001 ISO 14001 AS 9100 CERTIFIED



Mitron Inc.
Authorized Mini-Circuits Rep in China