

新产品发布!

同轴

带通滤波器

ZBPF-75+

50Ω 0.063 MHz至0.087 MHz

优势

- 极低频带通滤波器（KHz级别），相对通带频为32%
- 良好带外抑制，在50MHz至800MHz范围内典型值为30dB
- 紧凑带接头设计



Pricing: **\$69.95** (QTY 1-9)

产品介绍

ZBPF-75+是一款50Ω带通滤波器，坚固密封封装，尺寸为50.80mm×50.80mm×19.05mm。通带频率范围为63KHz到87KHz。该滤波器具有优良的通带插损、滚降和带外抑制。它可应用于有线宽带接入系统。

主要特征

特征	优势
良好通带插损和滚降	低插损特性可用于优化高性能应用设计。 良好的滚降可以衰减靠近通带的频率，具有大于20dB的抑制度。
良好带外抑制	该滤波器对很宽频率范围内的杂散及谐波提供良好抑制。
带接头封装	带接头封装设计极易与其他设备连接使用和用于测试连接。

