

新产品发布!

同轴 高通滤波器

VHF-145+

50 Ω 140MHz至1150MHz

优势

低插损: 2.0dB最大值

良好近带抑制

通用小尺寸, 同轴, 长度为32.32mm

点击此处获得
详细指标



CASE STYLE: FF704

Pricing: \$26.95 (QTY 1-9)

产品介绍

VHF-145+高通滤波器, 内部LTCC高通滤波器结构设计, 实现其可重复性能。覆盖140MHz至1150MHz, 滤波器提供宽的通带。作为高通滤波器, 对许多上变频器应用而言, 它是一个通用件。使用Mini-Circuits已被验证的一体式设计, 机身整合RF接头, VLF-145+占用极小的空间, 并满足现场测试系统环境要求。

主要特征

特征	优势
宽频带	覆盖VHF及UHF频带, 极适用于上变频器应用。
紧凑通用封装 (36.32mm×10.41mm)	应用广泛, 可应用于空间受限的带接头系统中。 接头: SMA母接头 (1), SMA公接头 (1)
牢固一体式结构	Mini-Circuits一体式设计使其在包括军事系统及工业系统的关键应用中具有生存力。

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



Mitron Inc.
Authorized Mini-Circuits Rep in China