

新产品发布!

表贴

定向耦合器

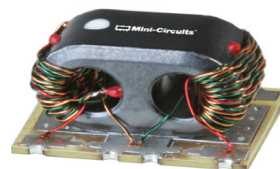
SYDC-20-61VHP+

50Ω 20dB耦合度 1.5MHz至60MHz 40W

优势

- 大输入功率，40W
- 低插入损耗，0.1dB
- 平坦耦合度，0.1dB
- 高方向性，30dB

点击此处获得
详细指标



CASE STYLE: AH1503

Pricing: **\$49.95** (QTY 1-9)

产品介绍

SYDC-20-61VHP+是一款大功率，低成本的表贴定向耦合器，工作频率从1.5MHz至60MHz，开放式结构设计达到更小体积，尺寸为0.63"×0.43"×0.36"（16mm×11mm×9mm）。元件底部接地表面可加强散热效果，尽量减少温度上升。

主要特征

特征	优势
大输入功率：40W	监控发射功率，保证最低的功率损耗
非常低的插入损耗：0.1dB典型值	低插损保证最小的发射功率损耗，降低了周边元件的温度上升，从而保持产品性能并提高了可靠性。
平坦耦合度：±0.1 dB	在整个工作频率范围内的平坦耦合减少了对补偿电路的需要。
高方向性：22dB至40dB典型值	可最大限度地减少因负载不匹配引起的耦合干扰功率。
良好回波损耗：20dB至40dB典型值	SYDC良好的回波损耗最大程度地减少了其相邻电路的不匹配和由此产生的增益波动。

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



Mitron Inc.
Authorized Mini-Circuits Rep in China