



OHQ-0727-10Q 腔体定向耦合器采用了螺纹连接,无焊接缺陷,其谐振腔的设计方式使信号的反射及损耗都达到最小程度,插损指标远优于微带设计,具有可靠性高,功率容量大及频带宽等特点,可广泛用于 698~2700MHz 各种天线、泄漏电缆及无线基站通信系统。该系列耦合器,尺寸小,重量轻,安装十分方便。产品出厂前经过美国 HP 网络分析仪严格检测。

技术参数	
产品型号	OHQ-0727-10Q
频率范围-MHz	698~2700
带宽-MHz	2002
耦合度-dB	10
插入损耗【含分配比】-dB	≤0.8
隔离度-dB	≥20
电压驻波比	≤1.3
输入阻抗-Ω	50
最大承受功率-W	200
接头类型	3×N 阴头
外形尺寸-MM	约 155×58×18
重量-G	约 170
工作温度-℃	-40~60
存储温度-℃	-50~85
相对湿度-%	5~95



提示: 图片仅供参考, 请以实物为准! 警告: 产品请勿擅自拆卸, 擅自拆卸产品, 保修将失效!

本文件所提供信息仅供参考, 不作为任何订单或合同的一部分;  
精伦科技专有和保密信息, 保留修改此产品指标而不需事先通知的权利;  
版权所有@广西精伦科技有限公司