



GFQ-2460-2QC 功率分配器采用同轴腔体结构，适用于 2400~6000MHz 通信系统，可平均地分配大功率信号，带内平坦度好，插损低，电压驻波比小，安装方便。

产品出厂前都经过美国 HP 网络分析仪严格的检定。

技术 参 数	
产品型号	GFQ-2460-2QC
频率范围-MHz	2400~6000
带宽-MHz	3600
输入阻抗-Ω	50
电压驻波比	≤1.4
插入损耗【含分配比】-dB	≤3.5【In-Out】
端口隔离度-dB	≥5
功率容量-W	200
接头类型	3×N 阴头
尺寸-MM	约 118×64×26
重量-KG	约 0.2
工作温度-°C	-45~65
储存温度-°C	-55~85
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