

HP8714B

产品名称	HP8714B
公司名称	深圳市鸿一品仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区
联系电话	13510508612

产品详情

出售HP8714B

二手回收E5062A,E5061A,E5061B,E5070B,E5071B,E5071C,E5072A,8753ES

--

重要提示:如果您找不到联系方式,请看图片,或百度搜索“鸿一品仪器”,谢谢!

主要特性与技术指标

传输/反射综合测试仪和合成源

窄带和宽带检波

“实时”扫描速度(50 ms/扫描)

内置3 1/2英寸软驱(LIF/DOS格式)

系统动态范围100 dB

可选的AM延迟和电缆测试能力

描述

近年来在无线通信和电子行业中，集成度在急剧增加。这就要求设计师降低尺寸、成本、重量和功耗，用更复杂的模块取代分立元件。这就要求在单一衬底上集成更多的元件。使模块上有多条射频路径和多个终端连接，而必须作为完整单元进行测量。

本应用指南介绍对具有2个和2个以上终端连接器件的替代方法和特别测试考虑。

8714ES RF 经济型矢量网络分析仪（S-参数），300 kHz至3 GHz

主要特性与技术指标

窄带和宽带检波

100 dB 动态范围

实时扫描速度（40毫秒/扫描）

S-参数综合测试仪

具有1Hz分辨率的合成信号源

标准LAN接口

标准的内置是德仪器BASIC (IBASIC)

标准的2、6和12端口开关测试仪

描述

Keysight 8714ES 经济型RF网络分析仪在一个紧凑的箱体内存提供优异的速度、精度和自动测量特性，适用于RF元件的制造、检验和维护。

Keysight 8714ES是S-参数测试装置，具有二端口矢量误差校正，可提供器件S-参数的全面和精确测量。2个独立通道可测量和显示2个参数，如各种格式的S21（传输）和S11（反射），包括在直角坐标、极坐标和Smith图上的延迟和SWR。

ES型仪器包括作为标准特性的60dB源衰减，为测试有源和无源器件提供70dB的功率级控制。可选用50型和75型。

PC连通性软件

IntuiLink是适用于多种Keysight先进系列仪器的免费连通性软件，提供PC应用程序至仪器设置和测量的直接访问。IntuiLink使您能把更少的时间用于处理仪器数据，而把更多的时间用于分析和利用数据。您能利用IntuiLink PC应用程序工具条，只需少量甚至无需编程，就能把测量数据和图像传送到熟悉的PC应用程序，如Microsoft Office Excel和Word。ActiveX控制特性使您能从PC控制仪器，提供内置例程，使测试系统能实现流程式重复或复杂任务的自动化。仪器和关键PC应用程序间的集成从未如此紧密。

窄带和宽带检测

100 dB 动态范围

实时扫描速度 (每扫描一次40 ms)

集成的S-参数测试装置

合成源, 具有 1Hz 分辨率

标准 LAN 接口

标准的内部 Keysight Instrument BASIC (IBASIC)

标准的 2, 6 和 12 端口开关测试装置