

Agilent 8720ET 射频网络分析仪

产品名称	Agilent 8720ET 射频网络分析仪
公司名称	北京风云泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区花园路6号2幢4739号
联系电话	86-01062024816 17718348766

产品详情

agilent 8720et射频网络分析仪 130mhz-20ghz

*频率范围：50mhz到13.5,20或40ghz

*提供传输/反射或s参数测试装置备选品

*快的测量速度和数据传送速率

*同时显示多达4个参数

*达105db动态范围

*可选用时域,频率偏移和高功率测量

8720e系列网络分析仪

8720e系列的特点是拥有能满足您的测量需要的6种矢量网络分析仪.8719et.8720et和8722et型提供经济的传输/反射测试装置,而8719es,8720es和8722es型则提供s参数测试装置和适于您的应用的广泛配置选择.et型以适中的价格提供正向传输和反射测量 . es型能提供正向和反响测量以及使测量有最高精度的全二端口校准 .

et型和es型将快速合成源与成化测试想结合 , 频率覆盖范围从50mhz到13.5,20或40 ghz.8720e系列小型,经济且便于使用,能对微波线性和非线性器件进行精确.快速测试.这些仪器是改善您在研发过程的设计或在生产过程中实现最高测量效率的优良工具.

et型

8719et .8720et .和8722et的特点是有一个内置传输/反射测量装置,用于在正向上进行各种各样的幅度和相位测量.内置矢量精度提高技术包括单端口响应和增强响应校准.增强响应校准通过对不能进行常规响应校准的源匹配效应的修正来改善传输测量的精度.可选用的55db步进衰减器为测试有源器件提供各种不同的输出功率电平.