

Agilent安捷伦PNA 系列微波网络分析仪E8363C

产品名称	Agilent安捷伦PNA 系列微波网络分析仪E8363C
公司名称	深圳市谱信电子仪器有限公司
价格	500000.00/件
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E8363C 产地:美国
公司地址	深圳市福田区福保街道石厦北二街西新天世纪商务中心A座2007
联系电话	0755-25322656 13528795989

产品详情

Agilent安捷伦PNA 系列微波网络分析仪E8363C

品牌：Agilent

型号：E8363C PNA 系列微波网络分析仪

频率范围：10 MHz 至 40 GHz

动态范围：110dB

主要特性与技术指标

110 dB 的动态范围和<0.006 dB 的迹线噪声

<26 微秒/点的测量速度，32 个通道，20001 个测量点

支持 TRL/LRM 校准，提供晶圆、夹具、波导和天线测量

混频器变频损耗、回波损耗、隔离和群延迟

放大器增益压缩、谐波、IMD和脉冲射频

Agilent E8363C 网络分析仪是安捷伦 PNA

系列网络分析仪（性能网络分析仪）的一部分，具有满足您关键需求的*高准确度。

Agilent E8363C 具有 10 MHz 至 40 GHz 的宽频率范围，并具有 2 端口和 4 个接收器。带有四个接收器的集成 S 参数测试装

置可实现真正的 TRL 校准。TRM/LRM

校准、晶圆上、夹具内、波导和天线测量都是网络分析仪功能的一部分。带有触摸屏

（1024x768 分辨率）的大型 8.4 LCD 前面板显示器集成到仪器中。增强的 Windows 图形用户界面。具有无需鼠标即可轻松操

作的硬键和软键

option :

010 , Time Domain ;

014 , Configurable Test Set ;

016 , Receiver Attenuators ;

040 and 041 , Extended Frequency Range to 40 GHz ;

050 and 051 , Extended Frequency Range to 50 GHz ;

067 and 068 , Extended Frequency Range to 67 GHz ;

080 , Frequency Offset Mode ;

081 , External Reference Switch ;

083 , Frequency Converter Measurement Application ;

099 , Firmware Upgrade ;

221 , 2-Port Front Panel Upgrade ;

897 , Built-In Tests for Commercial Calibration ;

898 , Built-In Tests for Standards Compliant Calibration ;

H08 , Pulse Measurement Capability ;

H11 , IF Access ;

UNL, Source Attenuators and Bias Tees ;

选件 :

E8363C-010添加时间域功能

E8363C-014可配置的测试仪甲板

E8363C-016接收器衰减器添加

E8363C-080频率偏移

E8363C-081参考接收机开关

E8363C-082标量校准变频器测量

E8363C-083频率转换器的测量应用软件

E8363C-084嵌入式LO测量

E8363C-1A7 ISO 17025标准校准

E8363C-1CM机架安装套件，安装，无需处理

E8363C-1CP机架安装套件安装手柄

E8363C-301申请使用标准CalPods

E8363C-302应用与温度特征CalPods使用的

E8363C-550添加4端口测量应用软件

E8363C-551增加了N端口校准测量

E8363C-897内置安捷伦包容性的校准性能测试软件，许可证

E8363C-898内置的性能测试软件，对符合标准的校准，许可证

E8363C PNA 微波网络分析仪10 MHz 至 40 GHz

本公司销售、租赁、全新/二手进口仪器:网络分析仪,频谱分析仪，

信号分析仪，手机综合测试仪，

信号发生器,蓝牙/WIFI/GPS测试仪，电源，万用表，示波器等）

另我公司高价回收各类二手，工厂闲置仪器，可上门评估。