

# Agilent E8357A回收网络分析仪

产品名称	Agilent E8357A回收网络分析仪
公司名称	东莞市新捷信仪器有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇振兴围塘厦大道79号H栋125号
联系电话	0769-82953985 15889395286

## 产品详情

E8357A高价E8358A收购E8357A回收E8358A网络分析仪

回收工厂闲置/倒闭电子仪器，个人处理仪器，欢迎来电！

陈细平（经理）：13510508612《手机/微信》

QQ：1912682229

-----  
陈小姐（助理）：15889395286《手机/微信》

QQ：2929446852

-----  
公司电话：0769-82953985

阿里旺旺：147258bbang

地址:广东省东莞市塘厦镇莲湖新村

提示:如果您找不到联系方式,请百度“东莞新捷信仪器”。

-----

长期回收网络分析仪：

E8361C , E8362C , E8363C , E8364C , E8356A , E8357A ,

E8358A , E8361A , E8362A , E8362B , E8363A , E8363B

E8364A , E8364B , E5061A , E5061B , E5062A , E5063A

-----  
安捷伦/Agilent E8357A PNA 网络分析仪 , 300 kHz 至 6 GHz

安捷伦/Agilent E8358A PNA 网络分析仪 , 300 kHz 至 9 GHz

主要特性与技术指标：

( E8357A , E8358A回收 ) PNA 现在有 256MB RAM

( E8357A , E8358A回收 ) 300 kHz 至 6 GHz

( E8357A , E8358A回收 ) 300 kHz 至 9 GHz

( E8357A , E8358A回收 ) 128 dB 动态范围 , 测试端口

( E8357A , E8358A回收 ) 143 dB 动态范围 , 带直接接收器接入

( E8357A , E8358A回收 ) 35  $\mu$ s/点扫描速度

( E8357A , E8358A回收 ) COM/DCOM 和 SCPI 程序

( E8357A , E8358A回收 ) TRL/LRM 校准支持

( E8357A , E8358A回收 ) USB 控制的电校准 (Ecal)

( E8357A , E8358A回收 ) 源衰减器、偏置三通和直接接收器接入均为标准配置

( E8357A , E8358A回收 ) 与 Agilent 平衡元件测量及噪声参数系统兼容

( E8357A , E8358A回收 ) Windows 2000 操作系统

描述

Agilent E8357A 矢量网络分析仪是 PNA 系列网络分析仪平台的成员 , 能满足今天高性能

元件测试的速度和精度要求。( E8357A , E8358A回收 )

PNA 提供快扫描速度、宽态范围、低迹线噪声和灵活的连通能力 , 以应对测试挑战。

E8357A为夹具内和芯片上器件提供TRL/LRM校准（可启用4个接收器），以及适用于有源器件的标准偏置三通和扩展动态范围的标准直接接收器接入。

强大的自动能力和自助工具使该仪器能很好适应研发和制造的需要。PNA系列有16个独立测量通道，内装硬盘驱动器，并提供鼠标。（E8357A，E8358A回收）