

## 进口网络分析仪E5072A新价格

产品名称	进口网络分析仪E5072A新价格
公司名称	深圳市宝安区西乡承恒电子仪器经营部
价格	88888.00/台
规格参数	安捷伦:30KHZ-4.5GHZ E5072A:30KHZ-4.5GHZ 美国:30KHZ-4.5GHZ
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井雅居园B栋1101
联系电话	075529169636 13510260075

## 产品详情

???????E5072A?????

产品名称：

网络分析仪

产品型号：

E5072A

厂商名称：

Keysight(原Agilent)(是德(原安捷伦))

产品属性：

主机

主营业务：销售/回收/租赁/回收/维修二手仪器仪表

产品报价：联系业务员15989556108谭小姐

所属公司：深圳市宝安区沙井承恒通讯设备商行

商品描述：

E5072A ENA 系列网络分析仪是 ENA 系列的新成员，提供更灵活的平台，非常适合对无源和有源元器件（例如天线、高抑制滤波器和大功率放大器）进行全面的性能表征。

作用：

E5072A ENA 系列网络分析仪是 ENA 系列的新成员，提供更灵活的平台，非常适合对无源和有源元器件（例如天线、高抑制滤波器和大功率放大器）进行全面的性能表征。主要性能指标：2-port 30kHz-8.5GHz 最大输出功率：+16 dBm at 3 GHz, +10 dBm at 8.5 GHz 最大动态范围：123 dB at 1 GHz, 117 dB at 8.5 GHz 测试速度(7 ms @ full 2-port cal, 401 points

?????

30 kHz 至 4.5 GHz 和 8.5 GHz

2端口

具有 130 dB/151 dB 的宽动态范围（直接接入接收机）、7 ms 测量速度和 0.005 dB/°C 的出色温度稳定性，可改善测量精度、提高产品良率并增加设计裕量

具有 -109 至 +20 dBm 的宽信号源功率范围，可提高测试的灵活性适用于线性和非线性器件表征

所有选件均可升级，保护您的投资

E5072A技术指标:2 端口 30 kHz 到 4.5 GHz 和8.5

GHz可配置的测试仪（直接接入接收机）高输出功率（高达 +20 dBm）可扩展的动态范围（高达 151 dB）极快的测量速度：进行全双端口校准，扫描 401 点时为 7 ms极低的迹线噪声：0.004 dB rms，70 kHz IFBW 时极高的温度稳定性：0.005 dB °C 内置 Visual Basic for Applications（VBA）兼容 E5071C和 8753 系列E5072A描述:Agilent E5072A ENA 系列网络分析仪是 ENA 系列的新成员，提供更灵活的平台，能够通过增强功能满足您日益增强的测量需求，以适用于各种应用。E5072A 的改进性能已超出了当前射频网络分析仪的性能。E5072A 具有可配置的测试仪，能够接入内部信号源、接收机、电桥和分析仪测试端口之间的信号路径，以提高仪器的灵敏度并根据各种应用来添加元器件或外设。E5072A 在通用性、速度和精度等方面确立了新标准，非常适合对无源和有源元器件（例如天线、高抑制滤波器和大功率放大器）进行全面的性能表征。

产品介绍： Keysight E5072A ENA 系列网络分析仪是 ENA 系列的新成员，提供更灵活的平台，能够通过增强功能满足您日益增强的测量需求，以适用于各种应用。E5072A 的改进性能已超出了当前射频网络分析仪的性能。E5072A 具有可配置的测试仪，能够接入内部信号源、接收机、电桥和分析仪测试端口之间的信号路径，以提高仪器的灵敏度并根据各种应用来添加元器件或外设。E5072A 在通用性、速度和精度等方面确立了新标准，非常适合对无源和有源元器件（例如天线、高抑制滤波器和大功率放大器）进行全面的性能表征。

公司名称：深圳市宝安区沙井承恒通讯设备商行

公司地址：深圳市宝安区沙井荣泰园B1栋1101室

订购热线：15989556108谭小姐（微信同号）

技术咨询：13510152816邓先生（回收专线）