

# Keysight (原安捷伦Agilent) N9020A二手频谱分析仪

产品名称	Keysight (原安捷伦Agilent) N9020A二手频谱分析仪
公司名称	深圳市鸿瑞科电子仪器有限公司
价格	160000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:便携式频谱分析仪 品牌:Agilent/安捷伦
公司地址	深圳市龙华明治牛栏前大夏主楼B813-1
联系电话	0755-23048669

## 产品详情

keysight (原安捷伦agilent) n9020a二手频谱分析仪

n9020a mxa 信号分析仪

n9020a mxa 是灵活性极高的信号分析仪；10 hz ~ 26.5 ghz。 mxa 信号分析仪能够处理多种无线格式，促进产品和设备的更新换代，进行 40-mhz 带宽分析并加快产品开发速度。

主要特性与技术指标功能 · 10 hz ~ 3.6, 8.4, 13.6 或 26.5 ghz；高达 26.5 ghz 的内部前置放大器选项 · 25 mhz (标配) 或 40 mhz (可选) 分析带宽 · 基本 emi 预先一致性测量功能，包括 cispr 16-1-1 带宽、探测器、幅度校正因数、频段预置、游标处调谐和监听以及限制线 · 请查看 mxa 仪器硬件的配置选择

性能 ·  $\pm 0.23$  db 绝对幅度精度 · +20 dbm 三阶截获 (toi) · 利用前置放大器可生成 -166 dbm 显示平均噪声电平 (danl) · -78 db w-cdma aclr 动态范围 (噪声修正功能启动)

测量应用和软件 · mxa 支持超过 25 种测量应用软件，包括蜂窝通信、无线连通性、数字视频和通用测试。 观看测量应用软件的完整列表 · mxa 内部运行的软件可执行 70 多种信号格式的先进信号分析。 89600b vsa 软件 · 用于通用数据分析、显示和自动测量的 matlab? 数据分析软件 用于 x 系列的 matlab 软件 · 标配包括 agilent powersuite 一键式功率测量

自动测试和通信接口 · 符合 lxi c 类标准，并支持 scpi 和 ivi-com · usb 2.0、1000base-t lan、gpiib · 通过 psa、8566/68 和 856x 可实现远程编程语言兼容性 · 通用的 x 系列用户界面 / 开放式 windows? xp 操作系统

描述使用 mxa 加快无线测试您可能在每个项目中会遇到标准演进、缩短产品周期等一系列问题，而完成这些任务需要您在产品技术指标和功能、吞吐量和产率之间做出权衡和决定。灵活性极高的信号分析仪可以帮助您做出正确的选择并使您坚定不移地推动所有事情快速前进。agilent mxa 能够帮您加快新型无线器件的开发速度，使之尽快投入制造，提前推入市场。它的多功能特性有利于进行快速调整，可以满足您无论现在还是未来不断提高的测试要求。利用 mxa 可处理多种格式、推出换代产品和器件设备并加快无线测试。

mxs 信号分析仪是 x 系列测试工具中的一员，它是综合利用仪器、测量和软件进行信号分析的演进方法。它的灵活性能够满足您多个产品和项目对商业和技术的要求 无论是现在还是在未来。

美国agilent n9020a,mxa 信号分析仪

长期回收及销售/出租/维修以下仪器设备：倒闭厂仪器，音频仪器,视频仪器,高频仪器,二手仪器仪表,二手示波器,二手频谱分析仪,二手网络分析仪,综合测试仪,二手信号源,二手电源,二手功率计,二手lcr电桥,万用表,二手信号发生器,逻辑分析仪,信号分析仪,光网络分析仪,等仪器仪表

请放心购买我司二手仪器：

- 1) 我们的全部仪器设备在装运之前均经过严格的质量检测无问题才安排发货.2) 可根据客户要求将我司测试合格后的仪器送国家计量单位进行计量，并出具计量合格证书。
- 3) 客户购买的产品都可提供15天可退换货，免费保修三个月~一年不等，终身维护的售后服务。4) 我司货源充足、库存雄厚、服务快捷、维修能力强。

本产品的加工定制是否，类型是便携式频谱分析仪，品牌是Agilent/安捷伦，型号是N9020A，覆盖频率是26500（MHz），显示方式是液晶显示，外形尺寸是177\*426\*368（mm），重量是28（kg），适用范围是无线器件研发