

重度回收安捷伦N9000A 信号分析仪

产品名称	重度回收安捷伦N9000A 信号分析仪
公司名称	深圳市国雄电子科技有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N9000A
公司地址	深圳市宝安区沙井街道上星南路名豪丽城2栋21D
联系电话	075527678258 13556883400

产品详情

重度回收安捷伦N9000A 信号分析仪

重度回收安捷伦N9000A 信号分析仪

=====

产品介绍：

Agilent N9000A CXA信号分析仪

Agilent N9000A频谱分析仪是一款用于基本信号表征的通用经济型工具，有9 kHz – 3GHz,7.5GHZ,13.6G HZ及26.5GHZ四种选择。它具有丰富的频谱测试功能和信号分析能力，测试速度快，灵活性高，扩展性强。能从多方面帮助您加快产品的测试与开发：降低成本、提高吞吐量和增强设计功能等。

主要特性与技术指标

功能

频率范围 9 kHz 至 3 或 7.5 GHz；覆盖至 7.5 GHz的内部前置放大器选件

内置跟踪发生器选件至3 GHz或6 GHz

10 MHz（标准），25 MHz（选配）分析带宽

性能

± 0.5 dB幅度精度

+17 dBm 三阶截获 (TOI)

-163 dBm 显示平均噪声电平 (DANL)

-66 dBc W-CDMA ACLR动态范围 (噪声校正功能启动)

测量应用和软件

CXA支持超过25种测量应用软件, 涵盖移动通信、无线连接、数字电视和通用测试等
查看完整的测量应用软件列表

可运行于 CXA 上的高级信号分析软件可支持超过70种信号制式 89600 VSA 矢量信号分析软件

标准内置安捷伦一键式功率测量组件

不需要测量应用软件? 需要立即到货? 评估 CXA 快速配置*

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、GPIB

兼容 ESA 和其他 X 系列的远程编程语言

通用的 X 系列用户界面 / 开放式 Windows? XP 操作系统

选件:

N9000A-503 9KHZ~3GHZ

N9000A-507 9KHZ~7GHZ

N9000A-513 9KHZ~13.6GHZ

N9000A-526 9KHZ~26.5GHZ

N9000A-P03 前置放大器3GHZ

N9000A-P07 前置放大器7GHZ

N9000A-P13 前置放大器13.6GHZ

N9000A-P26 前置放大器26.5GHZ

N9000A-B25 分析带宽25MHZ

