

# N9010A EXA信号分析仪

产品名称	N9010A EXA信号分析仪
公司名称	深圳市宝安区沙井方丰瑞仪器设备经营部
价格	面议
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N9010A
公司地址	深圳市宝安区沙井雅居园B栋1101
联系电话	0755-29169636 13119627703

## 产品详情

最新出售\回收Agilent N9010A EXA信号分析仪

《深圳市承恒电子仪器有限公司》 邓经理：13510152816 彭小姐：15818594082 电话：0755-29169636 E-mail：[szp208@126.com](mailto:szp208@126.com) QQ 咨询：861048341 / 491922682 地址：深圳市宝安区沙井雅居园B栋

公司网站：企业官网：<http://www.chh18.com> 阿里：<http://shop1409849098799.1688.com/>  
淘宝：<http://szp208.taobao.com/>

名称：N9010A EXA 信号分析仪

速度和价格的完美结合

- ? 测试速度超过其他经济型频谱和信号分析仪300%
- ? 4 ms标记峰值搜索速度
- ? 75 ms测量/模式切换速度
- ? 11.4 ms远程扫描和传输速度 ( GPIB )

前所未有的经济型信号分析仪性能

- ? 0.3 dB绝对振幅精度
- ? +13 dBm三阶截获 ( TOI )
- ? -146 dBm/Hz显示的平均噪声电平 ( DANL )

## 广泛的应用范围

? 频谱分析、移动WiMAX?、W-CDMA、HSDPA/HSUPA和相位噪声

## 主要特性

? 先进的连通性：符合LXI C类标准，USB、100based-T LAN和GPIB

? 分析仪中最先进的用户界面 开放式Windows? XP操作系统

## 争分夺秒地进行测量

从产品设计到生产线，您需要权衡所有的器件需求 客户的技术指标、吞吐率、产出率。无论您关注的是产品上市速度、量产时间还是测试成本，Agilent EXA信号分析仪都可让您同时获得出色的速度和价格。EXA还帮助您加速从设计到制造的过渡，并降低测试总成本。当您希望获得高速而又不希望成本上升时，Agilent EXA信号分析仪可以满足您的需求，把每一毫秒都利用起来进行测量。

主要特性与技术指标 功能 ?10 Hz 至 3.6, 7, 13.6 或 26.5 GHz；高达 7.0 GHz 的内部前置放大器选件 ?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\*\*\*\*以及限制线 性能 ? $\pm 0.27$  dB 绝对幅度精度 ?+15 dBm 三阶截获 (TOI) ?利用前置放大器可生成 -163 dBm 显示平均噪声电平 (DANL) ?-73 dB W-

CDMA ACLR 动态范围 (噪声修正功能启动) 测量应用和软件 ?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

?EXA 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 ?标配包括 Agilent

PowerSuite 一键式功率测量 ?没有找到您需要的应用软件 ?需要更快交付 ? \* 请测评预先配置的 N9010A

EXA 信号分析仪快速配置 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 ?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 EXA 应对测量难题 无论您想要增强产品性能还是

提高测试吞吐量，都需要您的通用型信号分析仪能够应对一系列广泛的挑战。Agilent EXA

信号分析仪符合上述要求 — 其快速灵活的解决方案使您利用一台仪器即可满足全部测量需要。它不仅实现了速度和性能完美结合，而且提供各种 X 系列测量应用软件。利用 EXA 时刻准备应对所有挑战。

X 系列是一种利用仪器、测量方法和软件进行信号分析的演进方法。它的灵活性能满足您在多个产品和项目中的商业和技术要求 无论是现在还是在未来。

备注： 深圳市承恒电子仪器有限公司主营：销售、租赁、维修、计量、回收二手仪器设备!! 本公司长期现金收购:音频仪器,视频仪器,高频仪器(如基站测试仪,信号发生器,LCR电桥,网络分析仪,频谱分析仪高频信号源,无线电综合测试仪、光学仪器等仪器,)有意者请与本公司联系!

联系人：邓经理13510152816