

# 安捷伦Agilent N5182A矢量信号发生器

产品名称	安捷伦Agilent N5182A矢量信号发生器
公司名称	东莞市汇测电子科技有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N5182A 产地:USA
公司地址	东莞市塘厦镇诸佛岭社区塘龙东路59号天天大厦9楼910室
联系电话	13719009029

## 产品详情

出售、租赁、收购安捷伦Agilent N5182A矢量信号发生器

很高兴您能看到这条信息，我公司高价回收工厂闲置/倒闭仪器，个人处理仪器，诚信收购，资金雄厚，欢迎来电咨询，你的一个电话我们必定给您一个满意的价格！

联系人：QQ504742062 电话13711520326孙露，微信与手机同步

13422275559李生

N5182A矢量信号发生器

主要特性与技术指标 ?覆盖蜂窝和较低的 ISM 频率频带

?频率分辨率：0.01 Hz

?相位噪声性能：-116 dBc/Hz，1 GHz 载波，20 kHz 偏置

?输出功率：+23 dBm，2 GHz，带电子衰减器

?频率切换速度（数字调制启用）：5 ms 标配（SCPI 模式和列表模式），或 1.15 ms（SCPI 模式）和 900 us（列表模式）（带选件 UNZ）。

?TCXO 时基参考提供出色的频率精度和漂移特性

描述

## 生成高达 3 GHz 的射频测试信号

配有选件 503 的 Agilent MXG 矢量信号发生器可生成频率范围 100 kHz 至 3 GHz 的信号。

### 典型应用

对于需要使用载波频率 3 GHz 或以下的连续波、模拟调制和矢量调制射频测试信号的测试案例，建议采用选件 503。该选件尤其适用于蜂窝和低 ISM 频带中常见通信系统，例如 W-CDMA、cdma2000、WLAN 和 WiMAX。常见的信号生成应用包括 LO 和时钟替代、干扰生成和用于模拟与数字元器件及接收机的参考生成。

主营业务：销售、租赁、维修、计量、回收高频二手仪器，如：网络分析仪、频谱分析仪、综合测试仪、数字通讯测试仪、无线综合测试仪、高低频信号源、示波器、LCR测试仪、调制度仪、蓝牙测试仪、电声测试仪、视频音频分析仪、逻辑分析仪、万用表、手机程控电源、直流电源、电子负载、频率计、GPIB卡,PCI-GPIB卡、GPIB-USB-B、功率计等二手仪器