

N5182B 原装新机

产品名称	N5182B 原装新机
公司名称	深圳优是德电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	是德:9KHZ-3G 安捷伦:9KHZ--6G 美国:9KHZ-20G
公司地址	深圳市龙华新区民治街道梅龙路金地梅陇镇9栋2单元901室
联系电话	28039780 13825207270

产品详情

N5182B MXG X 系列射频矢量信号发生器

主要特性与技术指标

信号特征

9 kHz ~ 3 或 6 GHz

在 3 GHz 时提供 +24 dBm 指定功率，带有电子衰减器

1 GHz 和 20 kHz 偏置时，相位噪声为 -146 dBc

-73 dBc ACP W-CDMA 64 DPCH 和 <0.4% EVM 160 MHz 802.11ac

调制和扫描

AM、FM、M 和窄脉冲

10 MHz 多功能发生器和低频输出

数字步进和列表扫描模式

I/Q 调制：ASK、FSK、MSK、PSK、QAM、定制 I/Q

基带生成和信号生成

160 MHz 内置基带发生器（ ± 0.2 dB 平坦度）：任意波形和实时 I/Q 信号

1 Gsa 回放存储器和 30 GB 内置或 8 GB 外置移动闪存卡

任意信号和实时信号：LTE、HSPA+、WLAN、GNSS、DVB 等 – 信号生成

使用 N5102A 的数字 I/O、MIMO 和射频衰落以及 PXB 基带发生器和通道仿真器完成多通道基带生成

自动和通信接口

1000BaseT LAN、LXI、USB 2.0 和 GPIB

SCPI、IVI-COM、MATLAB 驱动器

向后兼容 ESG、MXG、PSG 和 8648x 等

Keysight USB 功率探头可以兼容嵌入式显示和 SCPI 控制