

Agilent N5182A 射频矢量信号发生器

产品名称	Agilent N5182A 射频矢量信号发生器
公司名称	美瑞高仪器校准技术（深圳）有限公司
价格	36800.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号: N5182A
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道雪岗路2018号天安云谷产业园一期3栋D座1505-1506
联系电话	0755-29050100 18588212951

产品详情

主要特性与技术指标：

信号表征 100 kHz ~ 3 或 6 GHz 使用高度可靠、快速切换的电子衰减器，在 3 GHz 时 $>+23$ dBm
W-CDMA 动态范围： -73 dBc（输出功率 $+5$ dBm）
在列表模式下，同时频率、幅度和波形切换速度 $900 \mu s$ 调制和扫描 AM、FM、 ϕM 和脉冲
ASK、FSK、MSK、PSK、QAM 在数字步进和列表扫描模式下，
对频率、功率和波形进行同步切换 基带生成和信号生成 具有实时均衡的 100 MHz 内置 I/Q
基带发生器，以实现出色的 EVM 性能 高达 64 MSa 回放存储器和 800 MSa 存储器
生成参考信号：LTE、HSPA+、WiMAX™、WLAN、DVB-H、DAB、MATLAB 等 –
信号生成 使用数字 I/O、MIMO 衰落和射 频至射 频衰落以及 N5106A 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 100BaseT LAN、LXI B
类标准、USB 2.0 和 GPIB SCPI 和 IVI-COM 驱动程序 向后兼容所有的 ESG、PSG、8648
信号发生器及其它厂商生产的信号发生器