

N5106A PXB 基带信号产生及信道模拟器

产品名称	N5106A PXB 基带信号产生及信道模拟器
公司名称	深圳广凯讯通信技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Keysight/Agilent 型号:N5106A 频率范围:高达 160 MHz 调制和信号捕获带宽
公司地址	深圳市龙华新区民治街道南贤商业广场B座13A02
联系电话	13670051156

产品详情

N5106A PXB ??????????????

主要特性与技术指标

基带性能

高达 160 MHz 调制和信号捕获带宽

每通道 512 Msa 回放和信号捕获存储器

高达 6 BBG 和 16 个衰落器，适用于干扰、分集和 MIMO 测试

Agilent/Keysight、R&S 授权销售合作伙伴 - 可电话联系获知供货情况

美国安捷伦金牌代理、德国R&S分销商、价格更加优惠

专业销售、租赁、维修、回收、升级各类二手仪器仪表

深圳市广凯讯通信技术有限公司

测试仪器设备解决专家，

联系人：李健（销售工程师）

手机:13670051156

QQ: 66082988

邮箱：gkx_sales08@163.com

备注：

质量为本,服务至诚!

您的满意是我的追求!

仪器仪表质量如同我们的生命！

我公司出售，出租仪表都可申请权威第三方计量单位认证，出示计量合格证书！

标准一致性信号生成

可在熟悉的 Windows® 环境中运行 PXB 上的 Signal Studio 软件

LTE、HSPA、W-CDMA、GSM/EDGE、TD-SCDMA、Mobile WiMAX™、WLAN、数字视频、GPS 和 GLONASS

生成实时上行链路 LTE FDD 和 LTE TDD 信号，以进行 3GPP eNB 接收机验证测试

与 SystemVue 软件连用或回放自己的 MATLAB 波形

先进的通道仿真

衰落射频、数字 I/Q 和 PXB 生成信号

每个衰落器具有高达 160 MHz 衰落带宽或 24 条路径

单通道、双通道、1x2、1x4、1x8、2x1、2x2、2x4、2x6、4x2、2x8 和 4x4 MIMO

连接至 8960 系列 10 (E5515C) 无线通信测试仪

