

# P5028A网络分析仪P5028A二手

产品名称	P5028A网络分析仪P5028A二手
公司名称	深圳市超利电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清湖社区大和路365号清湖花园13栋1807
联系电话	18025363925

## 产品详情

P5028A?????P5028A??

?????:

??P5028A USB?????????

?????????

??????9 kHz ? 9 GHz

??????????? VNA

????????????????????????????????

??????????? PNA ??????????????????

?????????????????????ECal?????????????

??????

????????

USB 3.0 ?????

????????-?????

???

????

keysight?? P5028A ?????????? USB ??????????53 GHz

P5028A网络分析仪P5028A二手 主要特性和功能

频率范围：100 kHz 至 53 GHz

灵活的高性能紧凑型 VNA

提供测量应用软件任您选择，对射频测试结果进行深入分析

与是德科技高性能 PNA 拥有同样直观的图形用户界面

支持是德科技所有电子校准件（ECal），可以快速完成校准

P5028A网络分析仪P5028A二手 PXI 矢量网络分析仪

减少测试设备占用空间

可选择 6 种频率范围（高达 26.5 GHz），只需为实际使用的频率付费

获得 PXI VNA 分析速度、动态范围、迹线噪声和稳定度，改善精度、良率和裕量

提供全双端口 S 参数分析功能，仅占用一个 PXI 插槽；使您的 PXI 机箱可以腾出更多的插槽来安装其他器件

提供值得信赖的是德科技测量技术和校准，获得可靠的测量结果

通过级联多个模块，可获得真正的多端口测试以及全 N 端口测试功能

P5028A网络分析仪P5028A二手 获得通用多端口和多站点测试功能

在单一机箱中添加多达 50 个端口

提供全 N 端口校正功能

选择将多个独立的 VNAs 配置到单一机箱中

为每台 VNA 选择双端口或多端口配置

提供同步或异步触发

## P5028A网络分析仪P5028A二手 业界性能 PXIe 多端口 VNA

1 MHz 至 9 GHz

??出众的测量速度，比目前其他同档产品快 30%

??通过缩短周期时间降低测试成本：进行 2 端口校准，扫描 201 点时为 5 ms

??高达 160 dB 动态范围

??输出功率高达 17 dBm

??准确配置所需要的端口数

??可配置的测试仪选件，用于创建用户自己的 VNA 接收机组合

??完整的双端口校准、频偏、基础射频脉冲、时域和增益压缩分析