

N5224A PNA 微波网络分析仪，43.5 GHz

产品名称	N5224A PNA 微波网络分析仪，43.5 GHz
公司名称	东莞市万富电子仪器有限公司
价格	115000.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 产地:美国 型号:N5224A
公司地址	广东省东莞市东城街道紫金路16号之二
联系电话	13712024966

产品详情

N5224A PNA 微波网络分析仪，43.5 GHz

主要特性和功能

获得卓越的测量和设计成果

PNA 提供出色的测量完整性，可将深入的洞察转变为出色的设计

使用性能出众的微波网络分析仪，应对苛刻的测量挑战

是德科技 S 参数测量有很高的精度

通过个性化配置得到恰当的性能，以满足您特定的预算和测量需求

N5224A二手网络分析仪回收|N5224A回收

技术指标：

zui大频率 43.5 GHz

动态范围 127 dB

输出功率 13 dBm

轨迹噪声 0.003 dBrms

内置端口数量 2 或 4 端口

谐波 -60 dBc

本底噪声 -114 dBm

扫描速度zui高可达 201 个点 5.5 ms

网络分析仪系列 PNA 高性能

仪器类型 矢量网络分析仪

应用：

S 参数

平衡测量

材料

脉冲射频

元器件

天线

混频器/变频器

放大器

台式 是

N5224A PNA微波网络分析仪

产品介绍

N5224A PNA微波网络分析仪满足您预算的高性能网络分析仪，PNA系列是业界具有高性能的微波网络分析仪，可用于无源和有源器件测试。目前它提供以下五种频率型号供您选择：13.5（N5221A）、26.5（N5222A）、43.5（N5224A）、50（N5225A）或67 GHz（N5227A），为您的PNA定制适当的性能等级,以满足您的特定预算和测量需求。

Keysight PNA 用于测试各种无源和有源器件，例如滤波器、双工器、放大器和变频器。PNA 具有高性能特征，是进行元器件表征以及毫米波、信号完整性和材料测量的理想解决方案。