

# 是德|keysight N1912A P 系列双通道功率计

产品名称	是德 keysight N1912A P 系列双通道功率计
公司名称	东莞鹏庆电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇新街中心花园
联系电话	0769-82861613 15812893352

## 产品详情

Agilent N1912A - 是德|keysight N1912A 系列双通道功率计

是德|keysight N1912A P 系列双通道功率计

品牌：是德|keysight

是德|keysight N1912A P 系列双通道功率计 主要特性与技术指标 30 MHz 视频带宽 以 100 Msa/s 的采样率进行单次触发实时捕获 关键测量参数： - 峰值、平均值、峰均比、上升时间、下降时间和

主要特性与技术指标

30 MHz 视频带宽以 100 Msa/s 的采样率进行单次触发实时捕获关键测量参数： - 峰值、平均值、峰均比、上升时间、下降时间和脉冲宽度22 种预定义制式：WiMAX、DME、HSDPA 等。一个屏幕视图显示多种脉冲测量和分析结果：自动标度、自动选通、上升/下降时间、占空比等。当连接到被测件时进行内部调零和校准启用 BenchVue 软件

描述

当与 N192XA 宽带功率传感器配合使用时，N1911/12A P 系列功率计可以提供 50 MHz 至 40 GHz 的测量频率范围以及内部调零和校准功能。

符合 LXI-C 类标准用于平均功率测量的平均触发包括 USB、LAN 和 GPIB 标准的通用连通性高速互补累积分布函数 (CCDF) 统计分析兼容工业标准 8480 和 E 系列传感器，E 系列传感器可提供 -70 至 +44 dBm 的宽动态范围，以及 9 kHz 至 110 GHz 的频率范围。兼容 E932x

功率传感器差分和比率数学函数：( A-B、 B-A、 A/B 和 B/A ) 两年校准周期

备注：

本公司十年销售、租赁、维修、回收二手仪器，货源广阔，绝大部分直接从国外引进，成色新，价格低，

资金雄厚，库存充足，售前严格，售后快捷是我们的特点：

致力于为客户提供更方便，快捷的人性化服务是我们的宗旨；勇于创新，敢于探索是我们的优势；

凡在我司购买的仪器免费送较准服务一年！-鹏庆电子