

N1912A Agilent N1912A

产品名称	N1912A Agilent N1912A
公司名称	深圳仪信电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N1912A
公司地址	深圳市龙华新区油松路天汇大厦A栋408
联系电话	0755-21502766 13510075188

产品详情

n1912a agilent n1912a p系列双通道功率计 谭艳飞13510075188

公司名称：深圳仪信电子科技有限公司

深圳佳华泰电子科技有限公司

联系人:谭艳飞（总经理）——李玲（特助）

手机: 谭s 135-1007-5188/135-4380-5887

技术咨询：蒋工135-1007-5288

电话：0755-21502766 传真：0755-21502722

客服qq：53540923 / 837477829

淘宝店铺：<http://tosstar.taobao.com>

网 址：<http://www.yqybshop.com>

<http://www.yixin1718.com>

邮 箱：yixin1718@126.com

地址：深圳市龙华新区油松路天汇大厦a栋408

n1912a agilent 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、下降时间和脉冲宽度
- 22种预定义制式： wimax、 dme、 hsdpa等。
- 用一个屏幕视图显示脉冲测量分析结果： auto-scale, auto-gate, and duty cycle display for pulse measurement
- 当连接到被测件时进行内部调零和校准

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)