

# 是德科技/安捷伦N1914A双通道功率计【现货出售】【N1914A回收】

产品名称	是德科技/安捷伦N1914A双通道功率计【现货出售】【N1914A回收】
公司名称	东莞市天美电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:是德科技/安捷伦 型号:N1914A 成色:9成新
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟罗西城路31号22栋818室
联系电话	13427892752 13427892752

## 产品详情

描述(N1914A 双通道功率计)Keysight(原Agilent) N1913A 和 N1914A EPM

系列功率计可提供功能强大的新特性，而且其代码可与广受欢迎的 E4418B 和 E4419B EPM 功率计兼容。凭借比 E 系列功率传感器快 2 倍的读数速率，以及灵活的 GPIB、LAN LXI-C 或 USB 连通性，它们使平均功率测量变得简单无比。新型 EPM 功率计可兼容所有 E9300、E4410 以及 N8480 系列的传感器，其中包括 8480 系列中已停产的型号。用户可以通过可选的 USB 主机端口为功率计另外增加两个功率传感器，将 N1913A 和 N1914A 变为 3 通道或 4 通道功率计。此外，系列双通道功率计新的彩色显示屏也可以让您更轻松地查看和分析数据。主要特性与技术指标(N1914A 双通道功率计)\* 频率范围：9 kHz 至 110 GHz（取决于传感器）\* 宽动态范围：-70 至 +44 dBm（取决于传感器）\* 速度提升至 E 系列传感器的 2 倍：高达 400 读数/秒\* 不仅可提供 GPIB 连通性，还可提供 LAN LXI-C 和 USB 连通性\* 增强型用户界面（采用高分辨率彩色显示屏）和数字小键盘\* 代码可与 E4418B, E4419B, 436A, 437B 和 438A 功率计兼容\* 更高的测量通道数：多达三个通道，使用可选的 USB 主机端口可连接另外两个 U2000 系列功率传感器\* 利用可选的外部触发输入/触发输出特性自动进行频率/功率扫描测量