

安捷伦N1913A EPM系列单通道功率计 厦门同昌源出售

产品名称	安捷伦N1913A EPM系列单通道功率计 厦门同昌源出售
公司名称	厦门同昌源电子有限公司
价格	.00/箱
规格参数	
公司地址	厦门厦门市湖里区悦华路215号综合楼2楼C单元
联系电话	086-05925663715 13616057867

产品详情

安捷伦N1913A EPM系列单通道功率计主要特性与技术指标频率范围：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/功率扫描测量描述 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，最新的彩色显示屏也可以让您更轻松地查看和分析数据。