

上海出售E4418B 二手E4418B租赁销售

产品名称	上海出售E4418B 二手E4418B租赁销售
公司名称	上海惠测电子有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E4418B
公司地址	上海市金山区廊下镇漕廊公路6825弄504号520室 (注册地址)
联系电话	15901978527

产品详情

Agilent E4418B 单通道射频功率计 特点 测量速度快(利用E4418B时,每秒读数达200次;利用E4419B时,每秒读数达100次,经HP-IB控制,采用E系列传感器) 与Agilent 437B(E4418A)和Agilent 438B(E4419A)代码兼容 可用新的E系列功率传感器以及所有8480系列功率传感器进行工作 没有使用Agilent 8480系列传感器时的量程转换延迟(在50dB量程内)内.使用E系列传感器时,只有一个快速量程转换点(在90dB量程内) 带背景光的高分辨率LDC显示器,能以宽阔的视角显示数据 与Agilent 437B和Agilent 438A有同样的高度和宽度 符合CD和CSA标准 标准的3年全球保用期 RS-232/422串行接口作为标准 提供内部充电电流选件 单通道 产品简介 Agilent E4418B是一种低价、高性能的单通道可编程功率计。它与8480系列功率传感器和E系列功率传感器完全兼容。依据所使用的传感器，E4418B可以在100kHz ~ 110GHz频率范围内测量-70dBm ~ +44dBm的功率。用于台式测试设备和自动测试设备(ATE)时，E4418B能进行快速(用E系列传感器时，每秒达200次读数)、精确和重复一致的功率测量。E4418B功率计有一个带LED背景光和反差控制的高分辨率LCD显示器，这就使用户在各种照明条件下能从远处以宽阔的视角观察功率读数。利用用于最常用功能的硬键和简化在不同应用场合下仪器配置的专用功能键菜单，便很容易了解和使用用户接口。可以贮存和调用10种仪器配置，从而降低了对重复设置顺序的要求。E4418B特别适用于维修服务场合。能连续工作达3小时的内部充电电池选件(001)将HP的精度带至现场应用。面板和背面板的缓冲保护措施，使E4418B不受每日碰撞的损害。功率计仅重4kg(91磅)。卡紧把手使仪器便于携带。由于E4418B功率计设计成与上一代437B功率计代码兼容，故保护了用户在自动测试程序，软件生成和检验方面的投资效益。

技术指标 · 频率范围:100KHz-50GHz和75GHz-110GHz,视传感器而定 · 功率范围:-70dBm - +44dBm(100pW-25W),视传感器而定 · 功率传感器:与所有Agilent 8480系列传感器和Agilent E系列传感器兼容 · 单个传感器动态范围: 90dB(最大值)(Agilent E系列传感器) 50dB(最大值)(Agilent 8480系列传感器) · 显示单位: 绝对单位:W或dBm 相对单位:面分数或dB · 显示分辨率:在对数方式下,可选择分辨率为1.0,0.1,0.01和0.001dB;或在线性方式下,可选择分辨率为1-4位数 · 缺省分辨率: 绝对精度: ± 0.02dB(对数)或 ± 0.5%(线性).再加上对应的功率 · 传感器线性(百分比) 相对精度: ± 0.04dB(对数)或 ± 1.0%(线性).再加上对应的功率 · 传感器线性(百分比) · 功率参考功率输出:1.00mW(0.0dBm),在工厂中调到 ± 0.7%,可溯源到美国国家标准技术研究院(NIST) · 精度:在1年内最坏情况为 ± 1.2%(± 0.9%rss) 订货信息 · Opt002 提供背面板传感器输入(功率参考校准器在面板上) · Opt003 提供背面板传感器输入(功率参考校准器在背面板上) · Opt004 省去Agilent 11730A传感器电缆 · Opt908

提供一台仪器机架安装配件 · Opt909 提供两台仪器机架安装配件 · Opt1BN 提供MIL-STD-45662A校准证书