

Aim-TTi 电子负载 LD400 Series系列 LD400P

产品名称	Aim-TTi 电子负载 LD400 Series系列 LD400P
公司名称	海森博格技术(深圳)有限公司
价格	665.00/台
规格参数	AimTTi:电子负载 型号:LD400P 产地:欧洲
公司地址	龙岗新城路148号408A
联系电话	19520674036 18027725839

产品详情

产品详细信息

Aim-TTi LD400 紧凑型直流电子负载

Aim-TTi LD400 是廉价、多用途电子负载，设计用于评估和描绘各种直流电源，包括蓄电池和太阳能电池及电子电源装置。它具有电压/电流范围以及多个操作模式和内置瞬时生成器，可为设计实验室和元件测试区域等应用场所提供测试解决方案。LD400P 型号通过 USB ， RS232 和 LXI 兼容 LAN (以太网) 接口增加了全总线远程控制。LD400 可在低于 500mV 的电压下操作，用于高达 10A 的电流。在较高电流下，高达 40A 时低保持 1V 以下，在高达 80A 时低 2V 以下。此低操作电压允许 LD400 用于很多可能不适用于其他电子负载的低电压应用。LD400 可在高达 600W 功率级别时操作，长达 1 分钟。短期负载可用于很多测试应用，因此该功能可显著提高有用性。大电压和电流为 80V 和 80A，大连续功率容量为 400W（短期容量为 600W）。可设置可调下降电压，用于测试蓄电池。

测试直流电源的多功能解决方案 (LD400)，带全总线远程控制型号

(LD400P)恒流，电阻值，导电性，电压和电源模式广泛的电压和电流范围，0 至 80 V 和 0 至 80 A400W 连续功耗，28 ° C 时360W 连续功耗，40 ° C 时600W 短期功耗功能电流为 40A 时，低工作电压 1V高分辨率和精确度，用于电平设置带可变转换的内置瞬时生成器用于波形查看的电流监察输出用于电池测试的可变下降电压高分辨率背光图形 LCD，带软键控制前部和后部输入接线端子（大前部接线端子 30A）电平模拟远程控制和 TTL 控制开/关和瞬时切换

产品技术参数

属数数值

恒定功率模式范围
恒定电压模式范围

LD400 Series

0 400 瓦
0 80 v

恒流模式范围	0	80 a
恒定电阻模式范围	0.04	10 @ 0.01 、 2 400 @
机架装置	1 U	