

美国Agilent安捷伦N5748A直流电源

产品名称	美国Agilent安捷伦N5748A直流电源
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N5748A 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

安捷伦N5748A直流电源

N5748A 是 Agilent 的 760 W、80 V、9.5 A 直流电源。提供直流电压和电流以测试、设计和排除电气和电子电路故障。应用包括老化、QA、ATE、研究、设计和教育等等。附加功能：

电压：0-80V

电流：0-9.5A

功率：760W

输出可以并联和串联

过压、过流和过温保护

模拟编程和监控

GPIB、局域网、USB 2.0 接口

85-265 VAC 通用交流输入

IVI-COM 驱动程序

可编程仪器 (SCPI) 的标准命令

小型高密度1U封装

内置电压和电流测量

Agilent HP

N5748A, 760W, 经济实惠的单输出可编程直流电源, 提供稳定的输出功率和内置电压和电流测量。1U 高的小尺寸节省了宝贵的机架空间。为了获得更大的灵活性, GPIB、LAN 和 USB 2.0 接口是标准配置, 允许您通过您选择的接口访问仪器。

简单的前面板操作

您可以使用旋钮和按钮快速轻松地操作电源。使用前面板控件, 您可以对输出电压和电流、保护设置以及设置开机状态(后设置记忆或出厂默认设置)进行粗调或微调。输出电压和电流同时显示, LED 指示灯显示电源状态和工作模式。您可以锁定前面板控件以防止意外更改电源参数。

广泛的设备保护

为保护您的设备免受损坏, N5700 系列电源提供过温、过流和过压保护(OVP), 以在出现故障情况时关闭电源输出。它们还提供欠压限制(UVL), 可防止将输出电压调整到特定限制以下。UVL 和 OVP 功能的组合让您可以为敏感负载电路创建一个保护窗口。