

Keysight是德N6705C直流电源分析仪

产品名称	Keysight是德N6705C直流电源分析仪
公司名称	东莞市佳华仪器设备有限公司
价格	8900.00/台
规格参数	品牌:是德
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中53号盈锋莲湖广场4号楼2单元1402房（注册地址）
联系电话	13594821413

产品详情

出售二手Keysight是德N6705C直流电源分析仪

Keysight是德N6705C直流电源分析仪

特征：

4 插槽主机可容纳高达 600 W 的总功率和多达 4 个模块。超过 30 种直流电源模块可供选择（模块需单独订购）

电压表精度：高达 0.025% + 50 μ V，高达 18 位

电流表精度：高达 0.025% + 8 nA，高达 18 位

任意波形发生器功能：带宽高达100 kHz，输出功达500 W

示波器功能：以高达 200 kHz、512 kpts、高达 18 位的频率对电压和电流进行数字化

数据记录器功能：测量间隔从 20 μ s 到 60 s，每个数据记录多 500 M 读数

4 GB 非易失性数据存储，用于数据日志、示波器轨迹、仪器设置

易于使用的研发工具，用于提供和测量进入 DUT 的直流电压和电流

集成多达 4 个电源、数字万用表、示波器、任意波形和数据记录器的功能

无需编程即可访问所有功能；使用前面板控件或 14585A 控制和分析软件

通用功能的直观、物理控制

大型彩色图形显示，便于查看复杂数据

显示颜色编码的连接和控件可实现快速无误的设置

可通过标准 GPIB、LAN 和 USB 进行编程；符合 LXI

包括 BV0003B 电源应用程序

A-佳华仪器 回收销售:

美国NI PCI-6602带有数字I/O线的8通道计数器/定时器

美国NI PCI-6254 16位, 32路模拟输入M系列DAQ板卡

美国 NI PCIe-6251 多功能数据采集卡DAQ 2007版

美国 NI PCI-6280 18位 500 kS/s (多通道), 比6220 6251速度快

美国NI SH68-C68-S 186381-02线缆 2米68pin连接线

NI SHC68-68-EPM 68pin 电缆线 192061B-01 米

NI SHC68-68-EPM 192061B-02 米 用于M系列

美国 NI SCB-68 68pin 屏蔽式I/O 接线盒

NI PCI-5112 高速 示波卡

美国 NI TB-2706 连接于PXI-6143 S系列DAQ模块

美国 NI BNC-2110 屏蔽接线盒

美国National Instruments NI PCI 8331/8336 数据采集卡

美国NI SCC-68 68针接线盒, 配有SCC扩展槽接数据采集卡

美国进口 NI PCIe-GPIB卡 gpib卡控制器

美国 NI PCI-5114 250 MS/s, 8位数字化仪

美国 NI PCI-6515 (32路输入 , 32路漏极输出)

美国 NI PCI-6025E 200 kS/s, 12位, 16路模拟输入(DAQ)

美国 NI PCI 6527

NI PXI-1042系列 8槽3U PXI机箱 可加配 PXI 2596 PXI 8186等

美国 NI PXI-2596 26.5 GHz双6x1多路复用器 (SP6T)

美国 NI PXI-8186 PXI 2.2 GHz Pentium 4嵌入式控制器

美国 NI SCC-68 68针接线盒, 配有SCC扩展槽