

## Agilent 安捷伦1134A差分探头

产品名称	Agilent 安捷伦1134A差分探头
公司名称	东莞市佳华仪器设备有限公司
价格	5800.00/个
规格参数	品牌:安捷伦
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

### Agilent 安捷伦1134A差分探头

1134A 是安捷伦的有源探头。使用电探头测试设备并测量电流和电压。探头是任何电力测试工具箱中不可或缺的一部分，以确保准确的测量、可靠性和安全性。探头可以使用脉冲波形来测试组件，而无需将它们从具有在线功能的电路中移除。选择与您的系统互补的探头。附加的功能：带宽：7 GHz动态范围：+/- 2.5V直流偏移范围：+/- 12V电压：+/- 30V差分输入 R：50 kOhm差分输入 C：0.27-0.34 pF单端输入 R：25 kOhm单端输入 C：0.44-0.67 pFAgilent 1134A InfiniiMax 7 GHz 探头放大器（与 Agilent E2669A 差分或 Agilent HP E2668A 单端连接套件结合使用）设计用于 Infiniium 6 GHz Agilent 90604A 示波器。这种组合为探头\*\*\*提供了 6 GHz 的完整系统带宽。InfiniiMax 限度地提高了手动（例如，浏览）或手动测量的测量性能，例如焊接、插座或 SMA 连接。

回收销售:

公司\*\*\*提供通讯设备的GPIB卡、GPIB线（即IEEE488.2电缆）、数据采集卡、接线盒和电缆、串口卡(主要以MOXA卡为主)、光纤通道卡、手机测试卡、RF测试线、扫描枪等等。

目前公司有以下库存产品，包括有\*\*\*和二手

NI公司的PCI-GPIB卡

1、GPIB卡主要是美国NI公司PCI-GPIB、PCI-GPIB+、PCIe-GPIB、GPIB - USB - HS、GPIB - USB - B、PCMCIA-GPIB、AT-GPIB/TNT，AT-GPIB/TNT（PNP），GPIB-PCII/IIA等；

AGILENT公司的82335、82341、82350A、82350B、82357A、82357B和82351等等；ADLINK凌华公司的PCI-3488A和USB-3488A卡

2、NI公司各个型号的数据采集卡，

包括有：PCI-1200，PCI-1405，PCI-1407，PCI-1408，PCI-1409，PCI-1411，PCI-1422，GPIB-232CT-A、

PCI-8430/2 RS-232、PCI-232/485.2CH、PCI-232/485.4CH、PCI-232/485.8CH、USB-485、PCI-4060、PCI-4351，PCI-4451，PCI-4454，PCI-5102，PCI-5401，

USB-6009，PCI-6010，PCI-6013、PCI-6014、PCI-6110，PCI-6111，PCI-6220，PCI-6221，PCI-6224，PCI-6225，PCI-6229，PCI-6230，PCI-6251，PCI-6280，

PCI-6503，PCI-6509，PCI-6513，PCI-6515，PCI-6518，PCI-6521，PCI-6527，PCI-6528，PCI-6534，PCI-6601，PCI-6602，PCI-6703，PCI-6704，PCI-6711，PCI-7330，

PCI-8212 , PCI-8330 , PCI-8331 , PCI-CAN/2、 PCI-DIO-32 , PC-DIO-96/PNP、 PCI-DIO-96、 PCI-6010E , PCI-6011E(PCI-MIO-16XE-50)、 PCI-6023E , PCI-6024E ,

PCI-6025E , PCI-6030E ( PCI-MIO-16XE-10 ) , PCI-6031E , PCI-6032E , PCI-6033E , PCI-6034E , PCI-6035E , PCI-6036E , PCI-6040E ( PCI-MIO-16E-4) , PCI-6052E ,

PCI-6070E ( PCI-MIO-16E-1) , PCI-6071E , PCI-MXI-2、 PXI-4060、 PXI-4351、 PXI-6025E、 PXI-6508、 PXI-6527 , PXI-6533 , PXI-6704、 PXI-6713、 PXI-6030E , PXI-6031E ,

PXI-GPIB、 PXI-8330 , PXI-8331 , PXI-8170 , PXI-8176

3、 接线盒有SCB-68、 SCB-100、 BNC-2110、 BNC-2114、 DAQpad-6508、 GPIB-232CV-A、 NAT-9421、 NAT-9219、 NAT-9472、 SCXI-13244、 CB-68LPR

4、 电缆线有SH68-68-EP、 SHC68-68-EPM、 SH100100、 R6868、 NI GPIB CABLE、 10833A、 10833B、 RF射频线、 BNC线

5、 有ADLINK公司的采集卡PCI-7250、 PCI-7300A、 DAQ-2010