

大力出售回收Agilent安捷伦1130A示波器有源探头

产品名称	大力出售回收Agilent安捷伦1130A示波器有源探头
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

原装美国安捷伦 Agilent 1130A 1.5G示波器有源差分探头 1130A 1130A

产品简介

原装美国安捷伦 Agilent 1130A 1.5G示波器有源差分探头 1130A 原装美国安捷伦 Agilent 1130A 1.5G示波器有源差分探头 1130A 原装美国安捷伦 Agilent 1130A 1.5G示波器有源差分探头 1130A

产品详细信息

原装美国安捷伦 Agilent 1130A 1.5G示波器有源差分探头 1130A

InfiniiMax 1130A差分探头提供了1.5 GHz带宽及超低输入电容(0.32 pF)，有效地完善了Infiniium 54830系列示波器

特征：

范围-

动态范围：+/- 2.5V

直流偏移范围：单端探测时 +/- 12V

大输入电压：30V 峰值

输入阻抗-

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 pF

连接性-

E2669A 差分/单端连接套件

E2668A 单端连接套件

E2675A 差分 6 GHz 浏览器头

E2677B InfiniiMax 12 GHz 差分焊接头

E2678B InfiniiMax 12 GHz 插座式探头和附件

带宽 - 1.5 GHz

对于嵌入式设计中的高速差分或单端探测，InfiniiMax 1.5 GHz 1130A 差分探头放大器是 Infiniium 600 MHz - 1 GHz 和 InfiniiVision 500 MHz - 1 GHz 示波器的完美补充。其极低的输入电容、平坦的频率响应和获得专利的电阻探针技术提供了被测器件的超低负载和卓越的信号保真度。建议将 E2675A 差分浏览器套件（单独订购）用于 1130A，其探头之间的可变间距具有完全 z 轴顺应性，从而提高了探头的可用性/多功能性。还提供 E2669A 差分或 E2668A 单端连接套件（单独订购），其中包含各种连接探头和附件。

对高速差分信号探测，InfiniiMax 1130A 差分探头有效地完善了 Infiniium 54830 系列示波器。其 1.5 GHz 带宽、超低输入电容 (0.32 pF)、高共模抑制比和电阻器探针**技术，提供了超低 DUT 负荷及杰出的信号保真度。1130A 探头还为浏览器提供了可更换探针，浏览器在探针之间的间隔是可变的，**符合 Z 轴规范，改善了探头的可用性/通用性。