

## 9500B收购9500B专业仪器回收9500B

产品名称	9500B收购9500B专业仪器回收9500B
公司名称	东莞市流丰仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:福禄克 型号:9500B 产地:美国
公司地址	东莞市塘厦镇环市西路111号
联系电话	0769-88004827 18819090409

## 产品详情

### 9500B收购9500B专业仪器回收9500B

东莞市承泰电子仪器有限公司联系人;廖立成

先生手机：18819090409QQ：2447126392联系人：陈斌先生手机；13538338481865899电话：0769-88004827电子邮箱：chenbinyiqi@地址：广东省东莞市塘厦镇环市西路111号长期专业销售、租赁、维修、计量.回收高频二手仪器!!欢迎来电承泰电子仪器有限公司是一家长期高价回收仪器仪表，长期供应二手，全企业有限公司，公司一直以诚信，公平，公正与现金的结算的方式运作。或物流公司代收款的模式高价收购国内外仪器仪表设备让您与您公司，待处理的设备快速的资金回笼 性能稳定、全自动、可升级的示波器校准方案示波器的校准复杂，占用时间多，费用昂贵。为完成示波器的校准个熟练的操作人员协同工作，而如今在校准多通道的示波器时，经常需要接切换。即使是自动化的校准，也经常需要人工干预才能完成校准过程。用于实现自动化程度的开关或多路转换器开关往往使得它们比被校准的设备误差。使问题更加复杂的是，示波器技术的快速发展，要求进行定期的大能赶得上发展的趋势。9500B示波器校准工作站打破了这一常规。这意味着个人都能享受免人工干预的全自动精确示波器的校准，价格和性能水平完

需要和预算，不仅如此，在需要时，可以进行全面的性能升级，满足将来克提供一系列的有源探头，9560的推出再次兑现了我们对示波器校准不断。当前使用 9500 的用户可以将其设备升级到 9500B，即可享受9560探头所带来的好处。9560 可提供 6.0 GHz 的稳幅正弦波和 100 ps 的快沿脉冲。与其他示波器校准器不同的是，9500B脉冲幅度可调。有源探头技术使您可以在 4.44 mV 到 3.1 V 之间调节输出幅度，这就使您能够直接在示波器的量程上来检查示波器的放大器。无论您选择什么脉冲幅度，受控波形滤波技术提供的高速快沿都具有规定好的准确快沿脉冲。自动化的功能提供了完全免校准 - 即使是在校准当今高性能的多通道、多功能示波器时也能实现。这不仅有助于保护您在校准示波器上的投资。5 通道同步输出意味着不再需要改连线路，也不再需要复杂的信号多路转换开关或电阻匹配网络。6.0 GHz 的稳幅正弦波和 100 ps 的快沿脉冲具有校准高性能示波器所需的全部性能和灵活性。福禄克计量校准部有源信号头技术可以在示波器的输入端产生校准信号 - 不必怀疑连接导线或示波器本身造成了波形失真。与其他示波器校准器不同的是，9500B脉冲幅度可调。有源探头技术使您可以在 4.44 mV 到 3.1 V 之间调节输出幅度，这就使您能够直接在示波器的量程上来检查示波器的放大器。无论您选择什么脉冲幅度，受控波形滤波技术提供的高速快沿都具有规定好的准确快沿脉冲。自动化的功能提供了完全免校准 - 即使是在校准当今高性能的多通道、多功能示波器时也能实现。这不仅有助于保护您在校准示波器上的投资。5 通道同步输出意味着不再需要改连线路，也不再需要复杂的信号多路转换开关或电阻匹配网络。6.0 GHz 的稳幅正弦波和 100 ps 的快沿脉冲具有校准高性能示波器所需的全部性能和灵活性。福禄克计量校准部有源信号头技术可以在示波器的输入端产生校准信号 - 不必怀疑连接导线或示波器本身造成了波形失真。