

美国AGILENT(安捷伦) MSOX3054A示波器

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 美国AGILENT(安捷伦) MSOX3054A示波器 |
| 公司名称 | 东莞市塘厦鹏庆电子仪器经营部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市塘厦镇塘厦社区东方花园路8号3A-1号 |
| 联系电话 | 15812893352 |

产品详情

美国AGILENT(安捷伦) MSOX3054A示波器

示波器是一种用途十分广泛的电子测量仪器。示波器分为模拟示波器和数字示波器。模拟和数字示波器都能够胜任大多数的应用。但是，对于一些特定应用，由于两者具备的不同特性，每种类型都有适合和不适合的地方。作进一步划分，数字示波器可以分为数字存储示波器（DSO）、数字荧光示波器（DPO）和采样示波器。它能把肉眼看不见的电信号变换成看得见的图象，便于人们研究各种电现象的变化过程。示波器利用狭窄的、由高速电子组成的电子束，打在涂有荧光物质的屏面上，就可产生细小的光点。在被测信号的作用下，电子束就好像一支笔的笔尖，可以在屏面上描绘出被测信号的瞬时值的变化曲线。利用示波器能观察各种不同信号幅度随时间变化的波形曲线，还可以用它测试各种不同的电量，如电压、电流、频率、相位差、调幅度等等。

示波器选型注意事项：

- 一、了解您需要测试的信号；
- 二、选择示波器的核心技术差异：模拟（DRT）、数字（DSO）、还是数模兼合（DPO）；
- 三、确定测试信号带宽；
- 四、A/D转换器的采样速率（或采样速度）；
- 五、屏幕刷新率也称为波形更新速度；
- 六、选用适当的存储深度，也称记录长度；
- 七、根据需要选择不同的触发功能；
- 八、通道能力，包括通道数量和通道对地的悬浮能力和通道之间的隔离能力；
- 九、对异常现象的捕获；
- 十、示波器的性能和指标；
- 十一、分析功能有助于您事半功倍；
- 十二、相应配套的附件和探头；
- 十三、示波器的操作性能；
- 十四、示波器的数据管理和通讯能力；
- 十五、示波器功能的扩展性。

备注：

本公司十年销售、租赁、维修、回收二手仪器，公司货源广阔，绝大部分直接从国外引进，成色新

, 价格低,

资金雄厚, 库存充足, 售前严格, 售后快捷是我们的特点:

致力于为客户提供, 方便, 快捷的人性化服务是我们的宗旨; 勇于新, 敢于探索是我们的优势;

凡在我司购买的仪器免费送较准服务一年! -鹏庆电子

源头直采, 24小时在线报价