

示波器的作用 示波器 科翔电子值得信赖

产品名称	示波器的作用 示波器 科翔电子值得信赖
公司名称	东莞市塘厦科翔电子仪器经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖社区东方花园东大阁3楼D座301室
联系电话	13528597654

产品详情

简述示波器的功能

示波器是一种用来测量交流电或脉冲电流波的形状的仪器，示波器，由电子管放大器、扫描振荡器、阴极射线管等组成。除观测电流的波形外，还可以测定频率、电压强度等。凡可以变为电效应的周期性物理过程都可以用示波器进行观测。

功能：用来测量交流电或脉冲电流波的形状的仪器，由电子管放大器、扫描振荡器、阴极射线管等组成。除观测电流的波形外，还可以测定频率、电压强度等。凡可以变为电效应的周期性物理过程都可以用示波器进行观测。

数字示波器

数字示波器是数据采集，A/D转换，软件编程等一系列的技术制造出来的高性能示波器。数字示波器一般支持多级菜单，能提供给用户多种选择，示波器的使用方法，多种分析功能。还有一些示波器可以提供存储，二手示波器，实现对波形的保存和处理。目前数字示波器主要依靠美国技术，对于300MHz带宽之内的示波器，示波器的作用，目前国内品牌的示波器在性能上已经可以和国外品牌抗衡，且具有明显的性价比优势。

手持式示波器接地步骤

手持示波器是一种手持式的电子测量仪器，用于显示被测量的瞬时值轨迹变化情况，具有携带方便、操作简单等特点。它能将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。

- 1、现场维修-工业方面或电子方面
- 2、工厂内部维护和维修
- 3、安装和运行监测
- 4、工业过程测试
- 5、质量控制
- 6、用于研发和实验室-工程师或技术员
- 7、汽车电子
- 8、航空航天
- 9、电路设计