

二手示波器批发 二手示波器 国电仪讯有限公司

产品名称	二手示波器批发 二手示波器 国电仪讯有限公司
公司名称	天津国电仪讯科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青经济技术开发区赛达九纬路七号电子城大数据产业园10号楼314-315室
联系电话	13512869849

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津国电仪讯科技有限公司

天津国电仪讯科技有限公司（以及下属公司：天津宸恩精仪电子科技有限公司）是一家以给客户id提供综合测试技术服务和SMT工程相关配套设施服务的电子科技公司。

1 个错误：没有选择足够的带宽

示波器重要的技术指标 — 带宽是指输入信号正弦波衰减至 -3 dB （幅度衰减 30%）时所在的频率点。

虽然带宽是大多数人在选择示波器时先考虑的技术指标，但他们选择的带宽往往还是不够大。他们可能会问：“我的信号只有 10 MHz，二手示波器批发，为什么不能用 30 MHz 带宽的示波器？”答案是，如果您只测量正弦波，它是够用的。但是，方波是由基波和无数个奇次谐波组成的。因此，“带宽 = 3 x 信号频率”这一定律在大部分情况下都不适合。

天津国电仪讯科技有限公司（以及下属公司：天津宸恩精仪电子科技有限公司）是一家以给客户id提供综合测试技术服务和SMT工程相关配套设施服务的电子科技公司。

教您如何挑选好的数字示波器

触发

选择示波器时肯定要思量触发，要确认示波器支持根本的边沿和视频触发功效，以便敏捷找到特定信号的运动。

易用性

工程师越快掌握示波器的性能，就越容易举行故意义的丈量。由于工程师要常常利用这种东西，以是用户接口越友爱，二手示波器价格，工程师的服从就越高。

天津国电仪讯科技有限公司（以及下属公司：天津宸恩精仪电子科技有限公司）是一家以给客户id提供综合测试技术服务和SMT工程相关配套设施服务的电子科技公司。

示波器是广泛使用的电子测量仪器。经过近一个世纪的持续技术革新，二手示波器租赁，现代数字示波器已经是结合了新材料、芯片、计算机、信号处理技术的复杂测量系统。本书结合笔者近20年实际应用经验，二手示波器，对现代数字示波器的原理、测量方法、测量技巧、实际案例等做了深入浅出的解读和分析。本书分为三大部分：第1~8章介绍现代测量仪器的发展、数字示波器原理、主要指标、测量精度、探头分类及原理、探头对测量的影响、触发条件、数学函数功能等内容；第9~19章结合实际案例，介绍示波器在信号完整性分析、电源测试、时钟测试、射频测试、宽带信号解调、总线调试、芯片测试中的实际应用案例；第20~29章侧重高速总线的一致性测试，介绍数字总线，如PCIe 3.0/4.0、SATA、SAS 12G、DDR3/4、10G以太网、CPRI接口、100G背板、100G光模块、400G以太网/PAM4信号的原理及测试方法。本书可帮助从事高速通信、计算机、航空航天设备的开发和测试人员深入理解及掌握现代数字示波器的使用技能，也可供高校工科电子类的师生做示波器、电路测试方面的教学参考。

二手示波器批发-二手示波器-国电仪讯有限公司 由天津国电仪讯科技有限公司提供。“测试仪器”就选天津国电仪讯科技有限公司（www.tianjinguodian.com），公司位于：天津市西青区李七庄街天祥工业区商务区商务楼115室，多年来，国电仪讯坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。国电仪讯期待成为您的长期合作伙伴！