

河北二手示波器 天津国电仪讯科技 二手示波器价格

产品名称	河北二手示波器 天津国电仪讯科技 二手示波器价格
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。

关于示波器的幅频特性曲线示波器的带宽被称为示波器的指标，而示波器的幅频特性曲线则直接证明了示波器带宽指标是否符合要求，二手示波器价格，表征了示波器模拟前端放大器的重要特性。当示波器输入幅值恒定但频率变化的正弦波时，示波器测量到的峰峰值将随着输入频率而变化，这种幅值随频率变化的关系就是示波器的幅频特性。

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。

关于示波器，相信大家都有着一定的了解，它属于一种拥有测量功能的电子仪器，二手示波器批发，它能够将虚拟的电信号转换成人们肉眼能够看到的曲线图像，从而使人们能够在电现象研究当中取得进展。模拟示波器的工作方式以是模拟电路以电子枪为基础在屏幕上射出电子，这些电子聚集再一起呈现出一种电子束，此时由于在屏幕的内表面中涂有荧光物质，所以电子束射中的那个焦点就会发光。

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，为什么不能用 30 MHz 带宽的示波器？”答案是，二手示波器经销商，如果您只测量正弦波，河北二手示波器，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。

河北二手示波器-天津国电仪讯科技-二手示波器价格由天津国电仪讯科技有限公司提供。天津国电仪讯科技有限公司（www.tianjinguodian.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。国电仪讯——您可信赖的朋友，公司地址：天津市西青区李七庄街天祥工业区商务区商务楼115室，联系人：吴经理。