

西安回收显卡上门收购

产品名称	西安回收显卡上门收购
公司名称	上海聚东辉煌电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼35603室
联系电话	15919897161

产品详情

西安回收显卡上门收购 聚东电子回收，长期经营电子元器件业务，业务种类包括回收与销售。回收收购库存电子物料，聚东电子回收是一家电子物料终端回收商，主要回收集成电路IC、钽电容、连接器、MOS管、晶振、二三极管、滤波器、继电器、传感器、IG、桥堆、电容电阻、服务器CPU、硬盘及SSD、DDR颗粒、flash、闪存芯片、内存芯片、内存卡【TF卡，SD卡，CF卡】、U盘、手机配件、平板配件、数码产品配件等，获得了诸多客户的信誉与支持。西安回收显卡上门收购业务范围覆盖深圳、东莞、广州、惠州、珠海、中山、佛山、江门、肇庆等珠三角地区，上海、江苏、浙江等长三角地区，华北地区的北京、天津，华东地区的江西、山东，华中地区的河南郑州、湖南长沙，西南地区的重庆、四川，西北地区的陕西西安等地区。西安回收显卡上门收购 本公司长期回收各类品牌IC及其停产、紧缺的IC，单片机、SDRAM、EPROM等各类存储器，各品牌TF卡、SD卡、CF卡，价格公道、交货快捷，竭诚为广大客户提供周到服务。聚东的服务宗旨：以价优为基础，以公平求生存，以信誉作保证！

聚东的精神：学习、协作、竞争、创新西安回收显卡上门收购 交货方式：1. 快递代收货款交易(由卖方在当地选择快递公司,选择代收货款业务,货到后我司直接付款快递公司,卖方直接从快递公司收款)

2. 转帐交易(卖方货到我司,我司将在验货后,货款马上打到卖方帐户)

3. 上门现金交易(对金额数量较大,经买卖双方确认后八成,我司将在2个工作日内上门洽谈细节)

长期回收以下型号：TV02W850-G（典琦）TV02W850-HF（典琦）TV02W8V0B-G（典琦）

TV02W8V0B-HF（典琦）TV02W8V0-G（典琦）TV02W8V0-HF（典琦）TV02W8V5B-G（典琦）

TV02W8V5B-HF（典琦）TV02W8V5-G（典琦）TV02W8V5-HF（典琦）TV02W900B-G（典琦）

TV02W900B-HF（典琦）TV02W900-G（典琦）TV02W900-HF（典琦）TV02W9V0B-G（典琦）

TV02W9V0B-HF（典琦）TV02W9V0-G（典琦）TV02W9V0-HF（典琦）TV04A100JB-G（典琦）

TV04A100JB-HF（典琦）TV04A100J-G（典琦）TV04A100J-HF（典琦）TV04A101JB-G（典琦）

TV04A101JB-HF（典琦）TV04A101J-G（典琦）TV04A101J-HF（典琦）TV04A110JB-G（典琦）

TV04A110JB-HF（典琦）TV04A110J-G（典琦）TV04A110J-HF（典琦）TV04A111JB-G（典琦）

TV04A111JB-HF（典琦）TV04A111J-G（典琦）TV04A111J-HF（典琦）TV04A120JB-G（典琦）

TV04A120JB-HF（典琦）TV04A120J-G（典琦）TV04A120J-HF（典琦）TV04A121JB-G（典琦）

TV04A121JB-HF（典琦）TV04A121J-G（典琦）TV04A121J-HF（典琦）TV04A130JB-G（典琦）

TV04A130JB-HF（典琦）TV04A130J-G（典琦）TV04A130J-HF（典琦）TV04A131JB-G（典琦）

TV04A131JB-HF（典琦）TV04A131J-G（典琦）TV04A131J-HF（典琦）TV04A140JB-G（典琦）

TV04A140JB-HF（典琦）TV04A140J-G（典琦）TV04A140J-HF（典琦）TV04A141JB-G（典琦）

TV04A141JB-HF (典琦) TV04A141J-G (典琦) TV04A141J-HF (典琦) TV04A150JB-G (典琦)
TV04A150JB-HF (典琦) TV04A150J-G (典琦) TV04A150J-HF (典琦) TV04A151JB-G (典琦)
TV04A151JB-HF (典琦) TV04A151J-G (典琦) TV04A151J-HF (典琦) TV04A160JB-G (典琦)
TV04A160JB-HF (典琦) TV04A160J-G (典琦) TV04A160J-HF (典琦) TV04A161JB-G (典琦)
TV04A161JB-HF (典琦) TV04A161J-G (典琦) TV04A161J-HF (典琦) TV04A170JB-G (典琦)
TV04A170JB-HF (典琦) TV04A170J-G (典琦) TV04A170J-HF (典琦) TV04A171JB-G (典琦)
TV04A171JB-HF (典琦) TV04A171J-G (典琦) TV04A171J-HF (典琦) TV04A180JB-G (典琦)
TV04A180JB-HF (典琦) TV04A180J-G (典琦) TV04A180J-HF (典琦) TV04A181JB-G (典琦)
TV04A181JB-HF (典琦) TV04A181J-G (典琦) TV04A181J-HF (典琦) TV04A190JB-G (典琦)
TV04A190JB-HF (典琦) TV04A190J-G (典琦) TV04A190J-HF (典琦) TV04A191JB-G (典琦)
TV04A191JB-HF (典琦) TV04A191J-G (典琦) TV04A191J-HF (典琦) TV04A200JB-G (典琦)
TV04A200JB-HF (典琦) TV04A200J-G (典琦) TV04A200J-HF (典琦) TV04A201JB-G (典琦)
TV04A201JB-HF (典琦) TV04A201J-G (典琦) 万用表是可以用来测量电流的，用万用表测量电流的时候也是要分直流和交流的。下面以胜利数字万用表分别说明：如果是维修电子电路板，大多是测量直流电流，而且大部分是低压，小电流为主。如图。先估算大概的电流，选好测量档。黑表笔插COM，红表笔根据测量的大小，选择左边的mA小电流档200mA，左边的20A大电流档。将要测量的电路回路中的某个点断开，将表两表笔串联在电路中。如果电流从黑表笔进，电表显示的是负数。