

# 苏州回收三极管上门收购

产品名称	苏州回收三极管上门收购
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

苏州回收三极管上门收购 聚东电子终端回收公司，上门回收收购各类电子元器件、工厂库存呆料和个人电子IC等,解决客户的后顾之忧,以华南为中心,辐射全国!

聚东电子科技有限公司资产评估及核算公司工厂库存,收购库存包括有电子元件：

IC、芯片、FLASH、二三极管、BGA、电容、钽电容、电阻、电感、电位器、连接器、晶振、滤波器、功率模块、霍尔元件、IG模块、DIP贴片、SMD、继电器等。苏州回收三极管上门收购

数码产品配件：主控芯片、手机芯片、收音模块、音频IC、电源管理芯片、电池保护芯片、液晶屏等。

手机配件：内存、内存卡、内存芯片、SD、MMC卡、MTK套片系列，展讯套片。

电脑类：CPU、硬盘、主板、LCD、LED、CRT显卡、声卡、网卡、MODEM、存储卡、内存芯片、内存条、固态硬盘SSD南北桥芯片，等一切新旧电子料。苏州回收三极管上门收购 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)

提供免费资产评估,核算,努力为你把风险降到少。并提供电子配套服务！24小时恭候您的来电！

长期回收以下型号：TPS60502DGS TPS60502DGSR TPS60502DGSRG4 TPS60503DGS TPS610(F)

TPS61000DGS TPS61002DGSR TPS61005DGS TPS61005DGSR TPS61005DGSRG4 TPS61006DGS

TPS61006DGSR TPS61007DGS TPS61010DGS TPS61010DGSR TPS61010DGSRG4 TPS61012DGS

TPS61012DGSG4 TPS61013DGS TPS61014DGS TPS61015DGS TPS61015DGSR TPS61016DGS TPS61016DGSR

TPS61016DGSRG4 TPS61020DRCR TPS61020DRCRG4 TPS61021ADSGR TPS61021ADSGT TPS61022RWUR

TPS61022RWUT TPS61024DRCR TPS61025DRCR TPS61026DRCR TPS61026DRCT TPS61026DRCTG4

TPS61027DRCR TPS61027DRCRSY TPS61028DRCR TPS61029DRCR TPS61029DRCT TPS61029DRCTG4

TPS61029QDPNRQ1 TPS61029QDRCRQ1 TPS61030PWP TPS61030PWPG4 TPS61030PWPR

TPS61030PWPRG4 TPS61030RSAR TPS61030RSARG4 TPS61031PWP TPS61031PWPR TPS61031PWPRG4

TPS61031RSAR TPS61032PWP TPS61032PWPR TPS61032RSAR TPS61040DBVR TPS61040DBVRG4

TPS61040DDCR TPS61040DDCT TPS61040DRVR TPS61040DRVT TPS61040DRVTG4 TPS61040QDBVRQ1

TPS61041DBVR TPS61041DRVR TPS61041DRVT TPS61041DRVTG4 TPS61041QDBVRQ1 TPS61042DRBR

TPS61042DRBRG4 TPS61042DR TPS61042DRG4 TPS61043DRBR TPS61043DR TPS61043DRG4 TPS61045DRBR

TPS61045DRBRG4 TPS61045DR TPS61045DRG4 TPS61050DRCR TPS61050DRCT TPS61050YZGR

TPS61050YZGT TPS61052DRCR TPS61052DRCT TPS61052YZGR TPS61060DRBR TPS61060DRBRG4

TPS61060YZFR TPS61060YZFT TPS61061DRBR TPS61061DRBRG4 TPS61061YZFT TPS61062DRBR  
TPS61062YZFR TPS61062YZFT TPS61070DDCR TPS61070DDCRG4 TPS61071DDCR TPS61071DDCRG4  
TPS61071TDDCRQ1 TPS61072DDCR TPS61073DDCR TPS61080DRCR TPS61080DRCT TPS61080DRCTG4  
TPS61081DRCR TPS61081DRCRG4 TPS61081DRCT TPS61081DRCTG4 TPS61085ATDGKRQ1  
TPS61085ATDGKTQ1 TPS61085DGKR TPS61085DGKT TPS61085DGKTG4 TPS61085PW TPS61085PWG4  
TPS61085PWR TPS61085TDGKR TPS61085TPWR TPS61086DRCR TPS61086DRCT TPS61087DRCR  
TPS61087DRCRG4 TPS61087DRCT TPS61087DSCR TPS61087DSCT TPS61087QDRCRQ1  
TPS61087QWDRCRQ1 TPS61088QRHLRQ1 TPS61088QRHLTQ1 TPS61088RHLR TPS61088RHLT  
TPS61089RNRR TPS61089RNRT TPS61090RSAR TPS61090RSARG4 TPS61091RSAR TPS61092RSAR  
TPS61093DSKR TPS61093DSKT TPS61093QDSKRQ1 TPS61096ADSSR TPS61096ADSST TPS61097A-33DBVR  
TPS61097A-33DBVT TPS610981DSER TPS610981DSET TPS610982DSER TPS610982DSET TPS610985DSER  
TPS610985DSET TPS610986DSER TPS610986DSET TPS610987DSER TPS610987DSET TPS61098DSER  
TPS61098DSET TPS610992YFFR TPS610992YFFT TPS610993YFFR TPS610993YFFT TPS610994YFFR  
TPS610994YFFT TPS610995DRVR 在抱闸调整工作开始前，确保不存在任何的电能和机械能。确保抱闸轮  
毂和闸瓦不要沾上油脂和润滑剂。制动器开闸行程的调整：参考松开螺母3和螺钉4。顶杆4必须离开抱闸  
铁芯的螺钉14。顺时针旋转螺钉4至与顶杆螺钉14刚好接触，然后继续顺时针旋转1圈（螺距2mm），推  
动制动器顶杆，使衔铁向内移动2mm。相同方法调整另一侧。给制动器通电，此时制动器顶杆从内侧向  
外移动的行程为4mm。（若行程小，可顺时针旋转顶杆螺钉4增大行程；反之，逆时针减小行程）。