

西安收购电子公司上门收购

产品名称	西安收购电子公司上门收购
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

西安收购电子公司上门收购 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。西安收购电子公司上门收购

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。西安收购电子公司上门收购 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：TPC8084 TPC8085 TPC8086 TPC8087 TPC8088 TPC8089-H TPC8092 TPC8110 TPC8112 TPC8115 TPC8117 TPC8118 TPC8119 TPC8120 TPC8121 TPC8122 TPC8123 TPC8124 TPC8125 TPC8126 TPC8127 TPC8128 TPC8129 TPC8132 TPC8133 TPC8134 TPC8221-H TPC8223-H TPC8224-H TPC8227-H TPC8228-H TPC8229-H TPC8405 TPC8407 TPC8408 TPC8A03-H TPC8A04-H TPC8A05-H TPC8A06-H TPCA8006-H TPCA8008-H TPCA8010-H TPCA8011-H TPCA8014-H TPCA8020-H TPCA8024 TPCA8025 TPCA8026 TPCA8027-H TPCA8028-H TPCA8030-H TPCA8031-H TPCA8036-H TPCA8039-H TPCA8040-H TPCA8042 TPCA8045-H TPCA8046-H TPCA8047-H TPCA8048-H TPCA8049-H TPCA8050-H TPCA8051-H TPCA8052-H TPCA8053-H TPCA8055-H TPCA8056-H TPCA8057-H TPCA8058-H TPCA8059-H TPCA8060-H TPCA8062-H TPCA8063-H TPCA8064-H TPCA8065-H TPCA8068-H TPCA8075 TPCA8077 TPCA8078 TPCA8080 TPCA8081 TPCA8082 TPCA8083 TPCA8084 TPCA8085 TPCA8086 TPCA8087 TPCA8088 TPCA8091-H TPCA8104 TPCA8105 TPCA8106 TPCA8107-H TPCA8108 TPCA8109 TPCA8120 TPCA8121 TPCA8122 TPCA8123 TPCA8124 TPCA8125 TPCA8128 TPCA8131 TPCA8A02-H TPCA8A04-H TPCA8A05-H TPCA8A08-H TPCA8A09-H TPCA8A10-H TPCA8A11-H TPCC8001-H TPCC8002-H TPCC8003-H TPCC8005-H TPCC8006-H TPCC8007 TPCC8008 TPCC8009 TPCC8061-H TPCC8062-H TPCC8064-H TPCC8065-H TPCC8066-H TPCC8067-H TPCC8068-H TPCC8069 TPCC8070 TPCC8073

TPCC8074 TPCC8076 TPCC8084 TPCC8093 TPCC8102 TPCC8103 TPCC8104 TPCC8105 TPCC8106
TPCC8107 TPCC8131 TPCC8136 TPCC8137 TPCC8138 TPCC8A01-H TPCF8002 TPCF8003 TPCF8004
TPCF8101 TPCF8102 TPCF8104 TPCF8105 TPCF8107 TPCF8108 TPCF8201 TPCF8302 TPCF8304 TPCF8305
TPCF8306 TPCF8402 TPCF8B01 TPCH106K010R2500 TPCH106M010R2500 TPCH336K004R1500
TPCH336M004R1500 TPCK225K006R8000 TPCK225M006R8000 TPCK475K003R8000 TPCK475M003R8000
TPCL105K010R5000 TPCL105M010R5000 TPCL106K006R4000 TPCL106K010R4000 TPCL106M006R4000
TPCL106M010R4000 TPCL225K006R5000 TPCL225K010R5000 TPCL225K016R5000 TPCL225M006R5000
TPCL225M010R5000 TPCL225M016R5000 TPCL226K004R5000 TPCL226M004R5000 TPCL335K010R5000
TPCL335M010R5000 TPCL4201 TPCL4202 TPCL4203 TPCL475K010R5000 TPCL475M010R5000 TPCM8001-H
TPCP8003-H TPCP8004 TPCP8005-H TPCP8006 TPCP8007-H TPCP8008-H TPCP8009 TPCP8010 TPCP8011
TPCP8012 TPCP8013 TPCP8102 TPCP8103-H TPCP8105 TPCP8106 TPCP8107 TPCP8109 TPCP8110 TPCP8111
TPCP8203 TPCP8204 TPCP8205-H TPCP8206 TPCP8207 TPCP8302 TPCP8303 TPCP8305 TPCP8306 TPCP8401
TPCP8402 TPCP8403 TPCP8404 TPCP8405 TPCP8406 TPCP8407 TPCP8501 TPCP8504 因为晶体管有NPN和P
NP型两类，某些集成电路要求双电源供电，所以一个电源电路往往包括有不同极性不同电压值和好几组
输出。读图时必须分清各组输出电压的数值和极性。在组装和维修时也要仔细分清晶体管和电解电容的
极性，防止出错。熟悉某些习惯画法和简化画法。后把整个电源电路从前到后综合贯通起来。这张电源
电路图也就读懂了。例电热毯控温电路图5是一个电热毯电路。开关在“1”的位置是低温档。220伏市电
经二极管后接到电热毯，因为是半波整流，电热毯两端所加的是约100伏的脉动直流电，发热不高，所以
是保温或低温状态。