

珠海回收南北桥上门收购

产品名称	珠海回收南北桥上门收购
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

珠海回收南北桥上门收购 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。珠海回收南北桥上门收购

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。珠海回收南北桥上门收购 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：U4S0701-1960-00C U4S0701-1962-00C U4S0701-2017-00C U4S0701-2140-00C

U4S0701-2310-00C U4S0701-2350-00C U4S0701-2355-00C U4S0701-2535-00C U4S0701-2593-00C

U4S0701-2595-00C U4S0701-2655-00C U4S0701-707-00C U4S0701-710-00C U4S0701-722-00C

U4S0701-725-00C U4S0701-733-00C U4S0701-737-00C U4S0701-740-00C U4S0701-751-00C U4S0701-763-00C

U4S0701-780-00C U4S0701-782-00C U4S0701-788-00C U4S0701-793-00C U4S0701-806-00C U4S0701-815-00C

U4S0701-822-00C U4S0701-830-00C U4S0701-831-00C U4S0701-836-00C U4S0701-837-00C U4S0701-847-00C

U4S0701-860-00C U4S0701-867-00C U4S0701-875-00C U4S0701-876-00C U4S0701-881-00C U4S0701-882-00C

U4S0701-897-00C U4S0701-907-00C U4S0701-942-00C U4S0701-952-00C U4S1001AT-1445-00C

U4S1001AT-1493-00C U4S1001AT-1542-00C U4S1001AT-1643-00C U4S1001AT-1747-00C

U4S1001AT-1767-00C U4S1001AT-1842-00C U4S1001AT-1862-00C U4S1001AT-1880-00C

U4S1001AT-1882-00C U4S1001AT-1900-00C U4S1001AT-1950-00C U4S1001AT-1960-00C

U4S1001AT-1962-00C U4S1001AT-2017-00C U4S1001AT-2140-00C U4S1001AT-707-00C U4S1001AT-710-00C

U4S1001AT-722-00C U4S1001AT-725-00C U4S1001AT-733-00C U4S1001AT-737-00C U4S1001AT-740-00C

U4S1001AT-751-00C U4S1001AT-763-00C U4S1001AT-780-00C U4S1001AT-782-00C U4S1001AT-788-00C

U4S1001AT-793-00C U4S1001AT-806-00C U4S1001AT-815-00C U4S1001AT-822-00C U4S1001AT-830-00C

U4S1001AT-831-00C U4S1001AT-836-00C U4S1001AT-837-00C U4S1001AT-847-00C U4S1001AT-860-00C
U4S1001AT-867-00C U4S1001AT-875-00C U4S1001AT-876-00C U4S1001AT-881-00C U4S1001AT-882-00C
U4S1001AT-897-00C U4S1001AT-907-00C U4S1001AT-942-00C U4S1001AT-952-00C U4S1001-1445-00C
U4S1001-1493-00C U4S1001-1542-00C U4S1001-1643-00C U4S1001-1747-00C U4S1001-1767-00C
U4S1001-1842-00C U4S1001-1862-00C U4S1001-1880-00C U4S1001-1882-00C U4S1001-1900-00C
U4S1001-1950-00C U4S1001-1960-00C U4S1001-1962-00C U4S1001-2017-00C U4S1001-2140-00C
U4S1001-707-00C U4S1001-710-00C U4S1001-722-00C U4S1001-725-00C U4S1001-733-00C U4S1001-737-00C
U4S1001-740-00C U4S1001-751-00C U4S1001-763-00C U4S1001-780-00C U4S1001-782-00C U4S1001-788-00C
U4S1001-793-00C U4S1001-806-00C U4S1001-815-00C U4S1001-822-00C U4S1001-830-00C U4S1001-831-00C
U4S1001-836-00C U4S1001-837-00C U4S1001-847-00C U4S1001-860-00C U4S1001-867-00C U4S1001-875-00C
U4S1001-876-00C U4S1001-881-00C U4S1001-882-00C U4S1001-897-00C U4S1001-907-00C U4S1001-942-00C
U4S1001-952-00C U5400 U5600 U6032B-MY U6300V U641BY-MY U7309 U7500 U7500 (模块) U7500 附加1
U7501 U7502 U7600 U7600 附加1 U7700 U8300C U8300W U9300C U9300W U9507C U9507C AT U9507E
U9507E-C1 U9507W UA723CD UA723CDE4 UA723CDR UA723CDRE4 UA723CDRG4 UA723CN
UA723CNE4 UA723CNSR UA733CD UA733CDR UA733CN UA733CNSR UA741CD UA741CD(意法)
UA741CDR UA741CDRG4 UA741CDT(意法) UA741CDT意法(ST) UA741CD意法(ST) UA741CP
UA741CPE4 UA741CPSR UA741CPSRE4 UA741ID(意法) UA741IDT(意法) UA741IDT意法(ST)
UA741ID意法(ST) UA747CN UA747CNE4 UA7805CKCS UA7805CKCSE3 UA7805CKCT UA7805CKTTR
UA7805CKTTRG3 UA7808CKCS UA7808CKCSE3 UA7808CKCT UA7808CKTTR UA7810CKCS
UA7810CKCSE3 UA7810CKTTR UA7810CKTTRG3 UA7812CKCS UA7812CKCSE3 UA7812CKCT
UA7812CKTTR UA7812CKTTRG3 UA7815CKCS UA7815CKCSE3 UA7815CKCT UA7815CKTTR
UA7824CKCS UA7824CKCSE3 UA7824CKTTR UA78L02ACD UA78L02ACDG4 UA78L02ACLPE3
UA78L02ACLPE3 UA78L05ACD UA78L05ACDE4 UA78L05ACDG4 UA78L05ACDR UA78L05ACDRE4
UA78L05ACDRG4 UA78L05ACLPE3 UA78L05ACLPM UA78L05ACLPM3 UA78L05ACLPR
UA78L05ACLPRE3 UA78L05ACPK UA78L05ACPKE6 UA78L05ACPKG3 UA78L05AID UA78L05AIDR
UA78L05AIDRE4 UA78L05AILP UA78L05AILPE3 UA78L05AILPR UA78L05AILPRE3 UA78L05AIPK
UA78L05AIPKG3 UA78L05CD UA78L05CDG4 UA78L05CDR UA78L05CDRE4 UA78L05CLP UA78L05CLPE3
UA78L05CLPR UA78L05CPK UA78L05CPKG3 UA78L06ACLPE3 UA78L06ACLPR 一种工程技术
设备，一般专（业）用性较强，也就是只涉及一定的领域，有限的空间。于是可以通过人机界面，在
这一小片天地里，仅用手指“指点江山”了。当我们得意之余，忽然发现如果没有键盘的帮助，便不能
“激扬文字”。尽管设备操作中，需要发挥这种灵感的机会不多，但仍然不可缺少。于是聪明而老练的
计算机工作者，便举起了以软带硬的“大旗”，在屏幕上立即画出一个我们正好需要的小键盘。如果
想要输入数字，屏幕上会弹出一个数字键盘；如果想要输入字符，屏幕上也会弹出一个字符键盘，仍然
用手指“故伎重演”就是了。