

# 苏州回收南北桥上门收购

产品名称	苏州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	回收范围:全国 收购方式:上门或快递 服务优势:现款结算
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

苏州回收南北桥上门收购 聚东电子科技有限公司长期高价收购厂家及个人积压库存电子料，包括回收IC，手机IC，电视IC，芯片，二三极管，内存，内存颗粒，内存条，现金回收内存FLASH, 单片机，CPU，电容，贴片电容，贴片电阻，钽电容，瓷片电容，电解电容，法拉电容，散电容，模块，导航模块，晶振，滤波器，IC、数码IC存储器、电脑IC，硬盘，液晶显示屏，手机屏.字库.MTK系列通讯ICMP3/MP4内存芯片，电脑IC，电脑BGA，FLASH闪存，直插DIP贴片SMD元器件K9F系列FLASH、南北桥、手机IC、电脑周边IC、电视机IC、ATMEL/PIC系列单片机、OV系列摄像头IC、SPHE系列、SAA系列、XC系列、RT系列、TDA系列、CS系列、主控...苏州回收南北桥上门收购 长期高价回收收购电子品牌如：NS / POWER / DALLAS / TI / MAXIM / XILILNX / HOLTEK / NXP / ST / AD / REALTEK / INTER / MICROCHIP / SYNCMOS / ATMEL /WINBOND /ST / SST / SAMSUNG / BB/FAIRCHILD / HYNTX

且长期回收收购74系列 4000系列 三端稳压系列光偶等（排线，液晶屏，壳，主板）等一切电子料。长期有效，中间人介绍酬优！苏州回收南北桥上门收购（可上门看货面谈）公司业务涉及的地区有深圳、香港、澳门、广州、珠海、佛山、东莞、中山、江门、鹤山等珠三角地区以及武汉、重庆、上海、苏州、长沙、北京、天津、青岛、重庆、沈阳、大连、哈尔滨、石家庄、西安、郑州、成都、福州、海口、厦门等全国地区，不受地域限制均可提供上门服务. 苏州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)

长期回收以下型号：W25N01GVZEIG W25N01GVZEIR W25N01GVZEIT W25N01GVZEJG  
W25N01GVZEJR W25N01GVZEJT W25N01GWSFIG W25N01GWSFIT W25N01GWTBIG W25N01GWTBIT  
W25N01GWTCIG W25N01GWTCIT W25N01GWZEIG W25N01GWZEIT W25N01JWSFIG W25N01JWSFIT  
W25N01JWSFJG W25N01JWSFJT W25N01JWTBIG W25N01JWTBIT W25N01JWTBJG W25N01JWTBJT  
W25N01JWZEIG W25N01JWZEIT W25N01JWZEJG W25N01JWZEJT W25N02JWSFIC W25N02JWSFIF  
W25N02JWSFJC W25N02JWSFJF W25N02JWTBIC W25N02JWTBIF W25N02JWTBIC W25N02JWTBIF  
W25N02JWZEIC W25N02JWZEIF W25N02JWZEJC W25N02JWZEJF W25N02KVBTBIG W25N02KVZEIG  
W25N04KVBTBIG W25N04KVTEIG W25N512GVBIG W25N512GVBIR W25N512GVBIT W25N512GVEIG  
W25N512GVEIR W25N512GVEIT W25N512GVFIG W25N512GVFIR W25N512GVFIT W25N512GVPIG

W25N512GVPIR W25N512GVPIT W25N512GWBIG W25N512GWBIR W25N512GWBIT W25N512GWEIG  
W25N512GWEIR W25N512GWEIT W25N512GWFIG W25N512GWFIR W25N512GWFIT W25N512GWPIG  
W25N512GWPIR W25N512GWPIT W25N512GWYIG W25N512GWYIR W25N512GWYIT W25Q01JVSFIM  
W25Q01JVSFIQ W25Q01JVTBIM W25Q01JVTBIQ W25Q01JVZEIM W25Q01JVZEIQ W25Q01NWSFIM  
W25Q01NWSFIQ W25Q01NWTBIM W25Q01NWTBIQ W25Q02JVTBIQ W25Q10EWBYIG W25Q10EWSNIG  
W25Q10EWSVIG W25Q10EWUXIE W25Q128BVEIG W25Q128BVFAG W25Q128BVFIF W25Q128FVAIF  
W25Q128FVAIG W25Q128FVAIQ W25Q128FVBIF W25Q128FVBIG W25Q128FVCIF W25Q128FVCIG  
W25Q128FVEIF W25Q128FVEIG W25Q128FVEIQ W25Q128FVFIF W25Q128FVFIG W25Q128FVFIQ  
W25Q128FVPIF W25Q128FVPIG W25Q128FVPIQ W25Q128FVSAQ W25Q128FVSIF W25Q128FVSIQ  
W25Q128FVSIP W25Q128FVSIQ W25Q128FVTIF W25Q128FVTIG W25Q128FVTIQ W25Q128FWBIG  
W25Q128FWBIQ W25Q128FWCIG W25Q128FWCIQ W25Q128FWEIG W25Q128FWEIQ W25Q128FWFIG  
W25Q128FWFIQ W25Q128FWPIF W25Q128FWPIG W25Q128FWPIQ W25Q128FWSIF W25Q128FWSIG  
W25Q128FWSIQ W25Q128FWYIC W25Q128JVBIM W25Q128JVBIQ W25Q128JVBJM W25Q128JVBJQ  
W25Q128JVCIM W25Q128JVCIQ W25Q128JVCJM W25Q128JVCJQ W25Q128JVEIM W25Q128JVEIQ  
W25Q128JVEJM W25Q128JVEJQ W25Q128JVFIM W25Q128JVFIQ W25Q128JVFJM W25Q128JVFJQ  
W25Q128JVPIM W25Q128JVPIQ W25Q128JVPJM W25Q128JVPJQ W25Q128JVSIM W25Q128JVSIQ  
W25Q128JVSJM W25Q128JVSJQ W25Q128JVYIQ W25Q128JWBIM W25Q128JWBIQ W25Q128JWBJQ  
W25Q128JWCIM W25Q128JWEIQ W25Q128JWEJQ W25Q128JWFIM W25Q128JWFIQ W25Q128JWFJQ  
W25Q128JWPIM W25Q128JWPIC W25Q128JWPJM W25Q128JWPJQ W25Q128JWSIM W25Q128JWSIQ  
W25Q128JWSJM W25Q128JWSJQ W25Q128JWTIQ 从SCMC向MCU化过渡阶段Intel公司在推出MCS-51单  
片机后，推出了的MCS-96单片机，将一些用于测控系统的模数转换器（ADC）、程序运行监视器（WD  
T）、脉宽调制器（PWM）、高速I/O口纳入片中，体现了单片机的微控制器特征。MCU的百花齐放阶  
段单片机逐步工业控制领域中普遍采用的智能化控制工具。为满足不同要求，出现了一系列高速、大  
寻址范围、强运算能力和多机通信能力的8位、16位、32位通用型单片机和专用型单片机，以及形形色色  
各具特色的现代单片机。