

# 成都收购高频管上门收购

产品名称	成都收购高频管上门收购
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

成都收购高频管上门收购 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...成都收购高频管上门收购 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！成都收购高频管上门收购（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. 成都收购高频管上门收购

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)

长期回收以下型号：TPS2412PWRG4 TPS2413D TPS2413DR TPS241W TPS241WR TPS241WRG4 TPS2419D TPS2419DR TPS2419PW TPS2419PWR TPS2420RSAR TPS2420RSAT TPS2421-1DDA TPS2421-1DDAR TPS2421-2DDA TPS2421-2DDAR TPS2456ARHHR TPS2456ARHHT TPS2456RHHR TPS2456RHHT TPS2458RHBR TPS2458RH TPS2459RHBR TPS2459RH TPS24700DGK TPS24700DGKR TPS24701DGK TPS24701DGKR TPS24710DGS TPS24710DGSR TPS24711DGS TPS24711DGSR TPS24712DGS TPS24712DGSR TPS24713DGS TPS24713DGSR TPS24720RGTR TPS24720RGTT TPS24740RGER TPS24740RGET TPS24741RGER TPS24741RGET TPS24742RGER TPS24742RGET TPS24750RUVR TPS24750RUVT TPS24751RUVR TPS24751RUVT TPS24770RGER TPS24770RGET TPS24771RGER TPS24771RGET TPS24772RGER TPS24772RGET TPS2480PW TPS2480PWR TPS2481PW TPS2481PWR TPS2482PW TPS2482PWR TPS248W TPS248WR TPS2490DGS TPS2490DGSG4 TPS2490DGSR TPS2490DGSRG4 TPS2491DGS TPS2491DGSG4 TPS2491DGSR TPS2491DGSRG4 TPS2492PW TPS2492PWR TPS249W

TPS249WR TPS2500DRCR TPS2500DRCT TPS2501DRCR TPS2501DRCT TPS2505B1RGWR TPS2511DGN  
TPS2511DGNR TPS2511QDGNQ1 TPS2511QDGNRQ1 TPS2513ADBVR TPS2513ADBVT  
TPS2513AQDBVRQ1 TPS2513AQDBVTQ1 TPS2513DBVR TPS2513DBVT TPS2514ADBVR TPS2514ADBVT  
TPS2514AQDBVRQ1 TPS2514AQDBVTQ1 TPS2514DBVR TPS2514DBVT TPS25200DRVR TPS25200DRVT  
TPS25200QDRVRQ1 TPS25200QDRVTQ1 TPS25221DBVR TPS25221DBVT TPS25221DRVR TPS25221DRVT  
TPS2530DBVR TPS2530DBVT TPS2540ARTER TPS2540ARTET TPS2540RTER TPS2540RTET TPS2541ARTER  
TPS2541ARTET TPS2541RTER TPS2541RTET TPS2543RTER TPS2543RTET TPS2544RTER TPS2544RTET  
TPS2546RTER TPS2546RTET TPS2547RTER TPS2547RTET TPS254900AIRVCRQ1 TPS254900AIRVCTQ1  
TPS254900IRVCRQ1 TPS254900IRVCTQ1 TPS2549IRTERQ1 TPS2549IRTETQ1 TPS2549RTER TPS2549RTET  
TPS2551QDBVRQ1 TPS2552DBVR TPS2552DBVR-1 TPS2552DBVT TPS2552DBVT-1 TPS2552DDBVR  
TPS2552DDBVT TPS2552DRVR TPS2552DRVR-1 TPS2552DRVT TPS2552DRVT-1 TPS2553DBVR  
TPS2553DBVR-1 TPS2553DBVT TPS2553DBVT-1 TPS2553DDBVR TPS2553DDBVT TPS2553DRVR  
TPS2553DRVR-1 TPS2553DRVT TPS2553DRVT-1 TPS2553QDBVRQ1 TPS2554DRCR TPS2554DRCT  
TPS2555DRCR TPS2555DRCT TPS2556DRBR TPS2556DR TPS2556QDRBRQ1 TPS2556QDRQ1 TPS2557DRBR  
TPS2557DR TPS2557QDRBRQ1 TPS2557QDRQ1 TPS2559DRCR TPS2559DRCT TPS2559QWDRCRQ1  
TPS2559QWDRCTQ1 TPS2560ADRCR TPS2560ADRCT TPS2560DRCR TPS2560DRCT TPS2561ADRCR  
TPS2561ADRCT TPS2561AQDRCRQ1 TPS2561AQDRCTQ1 TPS2561DRCR TPS2561DRCT  
TPS2561QDRCRQ1 TPS25810ATWRVCRQ1 TPS25810RVCR TPS25810RVCT TPS25810TWRVCRQ1  
TPS25820DSSR TPS25820DSST TPS25821DSSR TPS25821DSST TPS25830QWRHBRQ1 TPS25831QWRHBRQ1  
TPS25831QWRHQ1 TPS25833QWRHBRQ1 TPS25833QWRHQ1 TPS2590RSAR TPS2590RSAT TPS25910RSAR  
TPS25910RSAT TPS25921AD TPS25921ADR TPS25921LD TPS25921LDR TPS259230DRCR TPS259230DRCT  
TPS259231DRCR TPS259231DRCT TPS259240DRCR TPS259240DRCT TPS259241DRCR TPS259241DRCT  
TPS259250DRCR CD4069闪烁灯这是一个用CD4069反相器制作的led闪烁灯，它的电路原理图如下图六，led灯闪烁频率可以调节，led灯数量可以增加。图二CD4069集成电路外形CD4069六反相器是众多40系列互补MOS集成电路之一，是典型的数字集成电路，它的结构很简单，是由六个反相器组成的，每个反相器就是一个非门电路，其常见的封装形式为双列直插式，如上图二；利用其非门性质可以组成振荡电路、反转电路等，其电路结构和原理简单、体积较小、价格便宜，在电子技术实践当中得到了广泛的应用。

。