

# 珠海收购手机排线上门收购

产品名称	珠海收购手机排线上门收购
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

珠海收购手机排线上门收购 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...珠海收购手机排线上门收购 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！珠海收购手机排线上门收购（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. 珠海收购手机排线上门收购

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：TPS3307-33D TPS3307-33DG4 TPS3307-33DGN TPS3307-33DGNR TPS3307-33DGNRG4 TPS3307-33DR TPS3307-33DRG4 TPS3307-33MDGNREP TPS3420DDRYR TPS3420DDRYT TPS3421ECDRYR TPS3421ECDRYT TPS3421EGDRYR TPS3421EGDRYT TPS3422EGDRYR TPS3422EGDRYT TPS3430WDRRCR TPS3430WQDRRCRQ1 TPS3431SDRBR TPS3431SQDRBRQ1 TPS3510D TPS3510DR TPS3510DRG4 TPS3510P TPS3510PE4 TPS3511D TPS3511DR TPS3511DRG4 TPS3513D TPS3513DR TPS3513DRG4 TPS3513N TPS3514D TPS3514DR TPS3514N TPS3600D20PW TPS3600D20PWR TPS3600D25PW TPS3600D3W TPS3600D3WR TPS3600D3WRG4 TPS3600D50PW TPS3606-33DGS TPS3606-33DGSR TPS3606-33DGSRG4 TPS3610T50PW TPS3610T50PWR TPS3610U18PW TPS3613-01DGS TPS3613-01DGSG4 TPS3613-01DGSR TPS3613-01DGSRG4 TPS3617-50DGK TPS3617-50DGKG4 TPS3617-50DGKR TPS3618-50DGKT TPS3619-33DGK TPS3619-33DGKG4 TPS3619-33DGKR TPS3619-33DGKRG4 TPS3619-33MDGKREP TPS3619-50DGK TPS3619-50DGKR TPS3619-50DGKRG4

TPS3620-33DGKR TPS3620-33DGKT TPS3620-33MDGKREP TPS3620-33MDGKTEP TPS3620-50DGKR  
TPS3620-50DGKT TPS3700DDCR TPS3700DDCR2 TPS3700DDCT TPS3700DSER TPS3700DSET  
TPS3700QDDCRQ1 TPS3700QDSERQ1 TPS3701DDCR TPS3701DDCT TPS3702AX18DDCR  
TPS3702AX18DDCT TPS3702AX18QDDCRQ1 TPS3702AX33DDCR TPS3702AX33DDCT  
TPS3702AX33QDDCRQ1 TPS3702CX10DDCR TPS3702CX10DDCT TPS3702CX10QDDCRQ1  
TPS3702CX12DDCR TPS3702CX12DDCT TPS3702CX12QDDCRQ1 TPS3702CX18DDCR TPS3702CX18DDCT  
TPS3702CX18QDDCRQ1 TPS3702CX33DDCR TPS3702CX33DDCT TPS3702CX33QDDCRQ1  
TPS3702CX50DDCR TPS3702CX50DDCT TPS3702CX50QDDCRQ1 TPS3703A4120DSERQ1  
TPS3703A4180DSERQ1 TPS3703A4280DSERQ1 TPS3703A4330DSERQ1 TPS3703A5090DSERQ1  
TPS3703A5180DSERQ1 TPS3703A5290DSERQ1 TPS3703A7110DSERQ1 TPS3703A7120DSERQ1  
TPS3703A7125DSERQ1 TPS3703A7180DSERQ1 TPS3703A7280DSERQ1 TPS3703A7330DSERQ1  
TPS3703B3080DSERQ1 TPS3703B4250DSERQ1 TPS3703B5180DSERQ1 TPS3703C7500DSERQ1  
TPS3703E4080DSERQ1 TPS3705-30D TPS3705-30DGN TPS3705-30DR TPS3705-33D TPS3705-33DG4  
TPS3705-33DGN TPS3705-33DGNR TPS3705-33DR TPS3705-33DRG4 TPS3705-50D TPS3705-50DG4  
TPS3705-50DGN TPS3705-50DGN4 TPS3705-50DGNR TPS3705-50DR TPS3705-50DRG4 TPS3707-25D  
TPS3707-25DG4 TPS3707-25DGN TPS3707-25DGNR TPS3707-25DGNRG4 TPS3707-25DR TPS3707-30D  
TPS3707-30DG4 TPS3707-30DGN TPS3707-30DGNR TPS3707-30DR TPS3707-33D TPS3707-33DG4  
TPS3707-33DGN TPS3707-33DGN4 TPS3707-33DGNR TPS3707-33DGNRG4 TPS3707-33DR TPS3707-50D  
TPS3707-50DGN TPS3707-50DGN4 TPS3707-50DGNR TPS3707-50DR TPS3710DDCR TPS3710DDCT  
TPS3710DSER TPS3710DSET TPS3710QDSERQ1 TPS3711DDCR TPS3711DDCT TPS3779ADBVR  
TPS3779ADBVT TPS3779ADRYR TPS3779ADRYT TPS3779BDBVR TPS3779BDBVT TPS3779BDRYR  
TPS3779BDRYT TPS3779BQDBVRQ1 TPS3779CDBVR TPS3779CDBVT TPS3779CDRYR TPS3779CDRYT  
TPS3779CQDBVRQ1 TPS3779DDBVR TPS3779DDBVT TPS3779DDRYR TPS3779DDRYT TPS3780ADBVR  
TPS3780ADBVT TPS3780ADRYR TPS3780ADRYT TPS3780AQDBVRQ1 TPS3780BDBVR TPS3780BDBVT  
TPS3780BDRYR TPS3780BDRYT TPS3780BQDBVRQ1 TPS3780CDBVR TPS3780CDBVT TPS3780CDRYR  
TPS3780CDRYT TPS3780CQDBVRQ1 TPS3780DDBVR TPS3780DDBVT TPS3780DDRYR TPS3780DDRYT  
TPS3800G27DCKR TPS3800G27DCKRG4 TPS3801-01DCKR TPS3801-01DCKRG4 TPS3801E18DCKR  
TPS3801I50DCKR TPS3801I50DCKRG4 TPS3801J25DCKR TPS3801K33DCKR TPS3801K33DCKRG4  
TPS3801L30DCKR TPS3801L30DCKRG4 TPS3801T50DCKR TPS3801T50DCKRG4 TPS3802K33DCKR  
TPS3802L30DCKR TPS3802L30DCKRG4 TPS3803-01DCKR TPS3803-01DCKRG4 TPS3803-01MDCKREP  
TPS3803-01QDCKREP TPS3803-01QDCKRQ1 TPS3803G15DCKR TPS3803G15MDCKREP  
TPS3803G15QDCKREP TPS3803G15QDCKRQ1 TPS3805H33DCKR TPS3805H33DCKRG4  
TPS3805H33MDCKREP TPS3805H33QDCKREP TPS3805H33QDCKRQ1 TPS3806I33DBVR  
TPS3806I33DBVRG4 TPS3806I33DBVT TPS3806I33QDBVRQ1 TPS3806J20DBVR TPS3806J20DBVT 然后步与  
步之间的转换条件我们可以设置成各个限位开关，然后通过移位指令把M101到M107的各个指令一步  
步。梯形图：当我们在启动前机械手位于原点位置，X5（左限位开关），X3（右限位开关）是被压合的  
，就会传输一个1到M100里面去，然后M100的常开触点闭合，按下启动按钮X1，M100的数据通过移位指  
令移到M101里面去，机械手向下运动，当碰到下限位开关X2后，M101的数据通过移位指令移到M102里  
面去，机械手向上运动，当碰到上限位开关X3后，M102的数据通过移位指令移动到M103里面去，机械  
手向右运动，，，，，，以此类推，一直到M107复位指令。