

济南回收手机摄像头上门收购

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 济南回收手机摄像头上门收购 |
| 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

济南回收手机摄像头上门收购 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...济南回收手机摄像头上门收购

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！济南回收手机摄像头上门收购（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。

济南回收手机摄像头上门收购 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：TNETV2685VIDZUTA7 TNETV2685VIDZUTA9 TNETV2685ZUT11 TNETV2685ZUT5 TNETV2685ZUT7 TNETV2685ZUT9 TNETV2685ZUTA5 TNETV2685ZUTA7 TNETV2685ZUTA9 TNETV2842VNDGGU TNY275GN TNY286DG-TL TO-1217LN+ TO134A-GMA3 TO-1724LN TO-1724LN+ TO-75+ TOBY-L200-00S-00 TOBY-L200-00S-01 TOBY-L200-02S-00 TOBY-L200-02S-01 TOBY-L200-03S-00 TOBY-L200-03S-01 TOBY-L201-01S-00 TOBY-L201-02S-00 TOBY-L201-02S-01 TOBY-L210-00S-00 TOBY-L210-02S-00 TOBY-L210-02S-01 TOBY-L210-03S-00 TOBY-L210-03S-01 TOBY-L210-60S-00 TOBY-L210-60S-01 TOBY-L210-62S-00 TOBY-L210-65S-00 TOBY-L220-02S-00 TOBY-L220-62S-00 TOBY-L280-02S-00 TOBY-L280-02S-01 TOBY-L280-03S-00 TOBY-L280-03S-01 TOBY-L4006-01A-00 TOBY-L4006-51A-00 TOBY-L4106-01A-00 TOBY-L4106-51A-00 TOBY-L4206-01A-00 TOBY-L4206-51A-00 TOBY-L4906-01A-00 TOBY-L4906-50A-01 TOBY-L4906-51A-00 TOBY-R200-02B-00 TOBY-R200-02B-01 TOBY-R200-02B-02 TOBY-

R200-02B-03 TOBY-R200-02B-04 TOBY-R200-42B-00 TOBY-R200-82B-00 TOBY-R202-02B-00 TOBY-
R202-02B-01 TOBY-R202-02B-02 TOBY-R202-02B-03 TOBY-R202-02B-04 TOBY-R202-02B-34 TODX2350A(F)
TODX2353(F) TODX2355(F) TODX2701A(F) TODX2850A(F) TODX2860A(F) TODX2901A(F)
TODX2950A(F) TODX2951A(F) TODX2952A(F) TODX2960A(F) TOP250R-TL TOPT671-420-C14V50-R-10G-
TI TORX1350A(F) TORX1350A(V,F) TORX1353(F) TORX1353(V,F) TORX1355(F) TORX1355(V,F)
TORX1701A(F) TORX1950A(F) TORX1951A(F) TORX1952A(F) TOSW-230 + TOSW-425 + TOTX1350(F)
TOTX1350(V,F) TOTX1353(F) TOTX1353(V,F) TOTX1701A(F) TOTX1850(F) TOTX1860(F) TOTX1950A(F)
TOTX1951A(F) TOTX1952A(F) TOTX1960A(F) TP075B106K-A-B TP-101-PIN (MA/COM)
TP-102-PIN (MA/COM) TP-103-PIN (MA/COM) TP-104-PIN (MA/COM) TP-105-PIN (MA/COM)
TP-108-PIN (MA/COM) TP3067WM TP4055-42 TP4057-42 TP4058-42 TP4059-42 TP4060
TP4P4-1030P2-3030E TP5000 TP5100 TP6P2-1575T-2007 TP6P3-1542S-3420 TP847LED03 (长电)
TP856LED03 (长电 WBFBP-03E(1.0 × 0.6 × 0.5)) TP857LED03 (长电) TP86R203NL TP89R103NL
TPA0172PWP TPA0172PWPR TPA0211DGN TPA0211DGNG4 TPA0211DGNR TPA0212PWP TPA0212PWPR
TPA0212PWPRG4 TPA0213DGQ TPA0213DGQR TPA0213DGQRG4 TPA0233DGQ TPA0233DGQR
TPA0253DGQ TPA0253DGQG4 TPA0253DGQR TPA0253DGQRG4 TPA1517DWP TPA1517DWPR
TPA1517DWPRG4 TPA1517NE TPA2000D1PW TPA2000D1PWG4 TPA2000D1PWR TPA2000D1PWPRG4
TPA2000D1TPWRG4Q1 TPA2000D1TPWRQ1 TPA2001D1PW TPA2001D1PWR TPA2001D1PWPRG4
TPA2005D1DGN TPA2005D1DGNG4 TPA2005D1DGNR TPA2005D1DGNRQ1 TPA2005D1DRBQ1
TPA2005D1DRBR TPA2005D1DRBRG4 TPA2005D1GQYR TPA2005D1TDGNRQ1 TPA2005D1ZQYR
TPA2006D1DRBR TPA2006D1DRBRG4 TPA2006D1DR TPA2006D1DRG4 TPA2008D2PWP TPA2008D2PWPR
TPA2008D2PWPRG4 TPA2010D1YZFR TPA2010D1YZFT TPA2011D1YFFR TPA2011D1YFFT
TPA2012D2RTJR TPA2012D2RTJRG4 TPA2012D2RTJT TPA2012D2RTJTG4 TPA2012D2YZHR
TPA2012D2YZHT TPA2013D1RGPR TPA2013D1YZHR TPA2014D1RGPR TPA2014D1RGPT
TPA2014D1YZHR TPA2014D1YZHT TPA2015D1YZHR TPA2015D1YZHT TPA2016D2RTJR TPA2016D2RTJT
TPA2016D2YZHR TPA2016D2YZHT TPA2017D2RTJR TPA2017D2RTJT TPA2018D1YZFR TPA2018D1YZFT
TPA2025D1YZGR TPA2025D1YZGT TPA2026D2YZHR TPA2026D2YZHT TPA2028D1YZFR TPA2028D1YZFT
TPA2029D1YZFR TPA2029D1YZFT TPA2032D1YZFR TPA2032D1YZFT TPA2033D1YZFR TPA2034D1YZFR
TPA2034D1YZFT TPA2037D1YFFR TPA2037D1YFFT TPA2038D1YFFR TPA2038D1YFFT TPA2039D1YFFR
TPA2039D1YFFT TPA2051D3YFFR TPA2051D3YFFT TPA2054D4AYZKR TPA2054D4AYZKT
TPA2054D4YZKR TPA2054D4YZKT TPA-205D1H1 TPA2080D1YZGR TPA2080D1YZGT TPA220 (意法)
TPA3002D2PHP TPA3002D2PHPG4 TPA3002D2PHPR TPA3005D2PHP TPA3005D2PHPR
TPA3005D2PHPRG4 TPA301D TPA301DGN TPA301DGNR TPA301DGNRG4 TPA301DR TPA301DRG4
TPA3100D2IRGZRQ1 TPA3100D2PHP TPA3100D2PHPG4 TPA3100D2PHPR TPA3100D2PHPRG4
TPA3100D2RGZR 电流互感器和电压互感器在运行中二次绕组要接地，是防止在互感器绝缘被击穿后，
高压通过互感器串入低压，伤及仪表及运行人员，将互感器的二次一点接地，既不影响设备的正常运行
，还保障了人员和设备的安全。为了保证安全，电流互感器二次侧必须接地，在电流互感器二次侧有高压
危险时候起到保护作用，来保证人身和设备的安全。电流互感器作用在生产过程中，对系统中各一次
设备运行状况进行监控，来确保电力系统的安全运行。电流互感器通常是将一次回路的大电流变换成与
其成正比例的二次小电流，终将二次侧小电流输出给二次仪表、继电保护、自动装置来使用。