

# 青岛回收库存电子上门收购

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 青岛回收库存电子上门收购               |
| 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

青岛回收库存电子上门收购 聚东电子回收公司。现款回收库存电子呆滞，收购电子库存料，ic芯片回收、二三极管回收、电子零件元器件回收、贴片电容电阻回收，钽电容回收，继电器回收、IG模块回收，单片机回收，内存条内存芯片回收，电脑CPU手机CPU回收，欢迎您的咨询，愿与您长期合作，支持签保密协议，我与您的交易只在一个电话的距离。青岛回收库存电子上门收购 高价收购IC各种品牌芯片：内存IC，通信IC，手机IC，BGA芯片，裸片IC，单片机IC，电脑IC，蓝牙IC，南北桥，显卡芯片，IC，家电IC，汽车IC，IC等等IC。青岛回收库存电子上门收购（长期高价收购ALTER，MAXIM美信，TEXAS INSTRUMENTS德州，ATMEL爱特梅尔，FREESCALE飞思卡尔，NS国半，ADI，BROADCOM博通，XILINX赛灵思，MICRON,镁光，NVIDIA，SII精工，TOSHINA东芝，RENESAS瑞萨，NXP，ST，INFINEON英飞凌，SAMSUNG三星，HNNIX现代，INBOND，SPANSION飞索，CYPRESS,REALTEK，HITTITE，MICROCHIP，SUNPLUS，LATTICE，INTERSIL，ON，FAIRCHILD，海思，展讯，昂宝，等等品牌IC芯片电子料。青岛回收库存电子上门收购 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：TMS320F28015PZA TMS320F28015PZQ TMS320F28015PZS TMS320F28015PZSR TMS320F28015ZGMA TMS320F28016PZA TMS320F28016PZQ TMS320F28016PZS TMS320F2801PZA TMS320F2801PZA-60 TMS320F2801PZQ TMS320F2801PZS TMS320F2801PZS-60 TMS320F2801ZGMA TMS320F280200DAS TMS320F280200DAT TMS320F280200PTT TMS320F28020DAS TMS320F28020DAT TMS320F28020PTS TMS320F28020PTT TMS320F28021DAS TMS320F28021DAT TMS320F28021PTS TMS320F28021PTT TMS320F28022DAQ TMS320F28022DAQR TMS320F28022DAS TMS320F28022DAT TMS320F28022PTQ TMS320F28022PTS TMS320F28022PTT TMS320F280230DAS TMS320F280230DAT TMS320F280230PTT TMS320F28023DAQ TMS320F28023DAS TMS320F28023DAT TMS320F2802TQ TMS320F2802TS TMS320F2802TT TMS320F280260PTT TMS320F28026DAQ TMS320F28026DAS TMS320F28026DAT TMS320F28026FPTQ TMS320F28026FPTT TMS320F28026PTQ TMS320F28026PTS TMS320F28026PTT TMS320F280270PTS TMS320F280270PTT TMS320F28027DAQ TMS320F28027DAS TMS320F28027DASR TMS320F28027DAT TMS320F28027DATR TMS320F28027FPTQ TMS320F28027FPTT TMS320F28027PTQ TMS320F28027PTQR TMS320F28027PTR TMS320F28027PTS TMS320F28027PTT

TMS320F2802PZA TMS320F2802PZA-60 TMS320F2802PZQ TMS320F2802PZS TMS320F2802PZS-60  
TMS320F2802ZGMA TMS320F2802ZGMS TMS320F28030PAGQ TMS320F28030PAGS TMS320F28030PAGT  
TMS320F28030PNQ TMS320F28030PNS TMS320F28030PNT TMS320F28030RSHS TMS320F28030RSHT  
TMS320F28031PAGQ TMS320F28031PAGS TMS320F28031PAGT TMS320F28031PNQ TMS320F28031PNS  
TMS320F28031PNT TMS320F28031RSHS TMS320F28032PAGQ TMS320F28032PAGS TMS320F28032PAGT  
TMS320F28032PNQ TMS320F28032PNS TMS320F28032PNT TMS320F28032RSHS TMS320F28032RSHT  
TMS320F28031PAGS TMS320F2803AGQ TMS320F2803AGS TMS320F2803AGT TMS320F2803NQ  
TMS320F2803NS TMS320F2803NT TMS320F28033RSHS TMS320F28033RSHT TMS320F28034PAGQ  
TMS320F28034PAGQR TMS320F28034PAGS TMS320F28034PAGT TMS320F28034PNQ TMS320F28034PNS  
TMS320F28034PNT TMS320F28034RSHS TMS320F28034RSHT TMS320F28035MPNTEP TMS320F28035PAGQ  
TMS320F28035PAGS TMS320F28035PAGT TMS320F28035PAGTR TMS320F28035PNQ TMS320F28035PNQR  
TMS320F28035PNS TMS320F28035PNT TMS320F28035PNTR TMS320F28035RSHS TMS320F28035RSHT  
TMS320F28044PZA TMS320F28050PNS TMS320F28051PNS TMS320F28051PNT TMS320F28052FPNQ  
TMS320F28052FPNT TMS320F28052MPNQ TMS320F28052MPNT TMS320F28052PNQ TMS320F28052PNS  
TMS320F28052PNT TMS320F2805NS TMS320F28054FPNQ TMS320F28054FPNT TMS320F28054MPNQ  
TMS320F28054MPNT TMS320F28054PNQ TMS320F28054PNS TMS320F28055PNS TMS320F28055PNT  
TMS320F28062FPFPQ TMS320F28062FPNT TMS320F28062FPZT TMS320F28062PFPPQ TMS320F28062PFPPQR  
TMS320F28062PFPS TMS320F28062PNT TMS320F28062PZPQ TMS320F28062PZPS TMS320F28062PZT  
TMS320F28062UPNT TMS320F28062UPZT TMS320F2806NT TMS320F2806ZT TMS320F28064PZT  
TMS320F28065PFPS TMS320F28065PNT TMS320F28065PZPQ TMS320F28065PZPS TMS320F28065PZT  
TMS320F28065UPZPS TMS320F28065UPZT TMS320F28066PFPPQ TMS320F28066PFPS TMS320F28066PNT  
TMS320F28066PZPQ TMS320F28066PZPS TMS320F28066PZT TMS320F28067PFPS TMS320F28067PNT  
TMS320F28067PZPQ TMS320F28067PZPS TMS320F28067PZT TMS320F28068FPNT TMS320F28068FPZT  
TMS320F28068MPNT TMS320F28068MPZT TMS320F28069FPFPQ TMS320F28069FPNT TMS320F28069FPZPQ  
TMS320F28069FPZT TMS320F28069FPZTR TMS320F28069MPFPQ TMS320F28069MPNT  
TMS320F28069MPZPQ TMS320F28069MPZT TMS320F28069PFPPQ TMS320F28069PFPS TMS320F28069PNT  
TMS320F28069PZA TMS320F28069PZPQ TMS320F28069PZPS TMS320F28069PZT TMS320F28069UPFPS  
TMS320F28069UPNT TMS320F28069UPZPS TMS320F28069UPZT TMS320F2806PZA TMS320F2806PZQ  
TMS320F2806PZS TMS320F2806ZGMA TMS320F2806ZGMS TMS320F28075PTPQ TMS320F28075PTPS  
TMS320F28075PTPT TMS320F28075PZPQ TMS320F28075PZPS TMS320F28075PZPT TMS320F28076PTPS  
TMS320F28076PZPS TMS320F2808GGMA TMS320F2808GGMS TMS320F2808PZA TMS320F2808PZAR  
TMS320F2808PZQ TMS320F2808PZS TMS320F2808ZGMA TMS320F2808ZGMS TMS320F2809GGMA  
TMS320F2809GGMS TMS320F2809PZA TMS320F2809PZQ TMS320F2809PZS TMS320F2809ZGMA  
TMS320F2809ZGMS TMS320F2810PBKA TMS320F2810PBKQ TMS320F2810PBKQR TMS320F2810PBKS  
TMS320F2811PBKA TMS320F2811PBKQ TMS320F2811PBKS TMS320F2812GHHA TMS320F2812GHHR  
TMS320F2812GHHQ TMS320F2812GHHS TMS320F2812PGFA TMS320F2812PGFAG4 当正转变反转时，  
按下反转按钮SB2,其常闭触点先断开，切断正转控制回路.使正转接触器KM1断电释放，电源接触器KM也  
随着断电释放，然后其常开触点闭合,接通反转控制回路，使反转接触器KM2得电吸合并自锁，电源接触  
器KM也得电吸合电动机反序接入三相电源，反向启动运转。可见在正转换接时，由于KM1和KM两个接  
触器主触点形成4断点灭弧电路，可有效地熄灭电弧防止相间短路。反转变正转亦然。