

青岛回收CF卡上门收购

产品名称	青岛回收CF卡上门收购
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CF卡上门收购 聚东电子回收，长期经营电子元器件业务，业务种类包括回收与销售。回收收购库存电子物料，聚东电子回收是一家电子物料终端回收商，主要回收集成电路IC、钽电容、连接器、MOS管、晶振、二三极管、滤波器、继电器、传感器、IG、桥堆、电容电阻、服务器CPU、硬盘及SSD、DDR颗粒、flash、闪存芯片、内存芯片、内存卡【TF卡，SD卡，CF卡】、U盘、手机配件、平板配件、数码产品配件等，获得了诸多客户的信誉与支持。青岛回收CF卡上门收购业务范围覆盖深圳、东莞、广州、惠州、珠海、中山、佛山、江门、肇庆等珠三角地区，上海、江苏、浙江等长三角地区，华北地区的北京、天津，华东地区的江西、山东，华中地区的河南郑州、湖南长沙，西南地区的重庆、四川，西北地区的陕西西安等地区。青岛回收CF卡上门收购 本公司长期回收各类品牌IC及其停产、紧缺的IC，单片机、SDRAM、EPROM等各类存储器，各品牌TF卡、SD卡、CF卡，价格公道、交货快捷，竭诚为广大客户提供周到服务。聚东的服务宗旨：以价优为基础，以公平求生存，以信誉作保证！

聚东的精神：学习、协作、竞争、创新青岛回收CF卡上门收购 交货方式：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：UCC2819APW UCC2819APWR UCC2819D UCC2819DTR UCC281DP-5 UCC281DP-ADJ UCC28220D UCC28220DR UCC28220PW UCC28220PWR UCC28220QDRQ1 UCC28220QPWRQ1 UCC28221D UCC28221DG4 UCC28221PW UCC28230DRNR UCC28230DRNT UCC28230PW UCC28230PWR UCC28231DRNR UCC28231DRNT UCC28231PW UCC28231PWR UCC28250PW UCC28250PWR UCC28250RGPR UCC28250RGPT UCC28251PW UCC28251PWR UCC28251RGPR UCC28251RGPT UCC283T-ADJ UCC283TDKTTT-5 UCC283TDTR-3 UCC283TDTR-ADJ UCC284DP-12 UCC284DP-5 UCC284DP-5G4 UCC284DP-ADJ UCC284DP-ADJG4 UCC284DPTR-5 UCC284DPTR-ADJ UCC284DPTR-ADJG4 UCC28500DW UCC28500N UCC28501DW UCC28501DWG4 UCC28503DW UCC28510DW UCC28511DW UCC28511DWR UCC28511N UCC28512DW UCC28512DWG4 UCC28512DWR UCC28513DW UCC28513DWR UCC28513N UCC28514DW UCC28514DWR UCC28515DW UCC28515DWR UCC28516DW UCC28516DWR UCC28517DW UCC28517DWR UCC28521DW UCC28528DW UCC28600D UCC28600DG4 UCC28600DR UCC28600DRG4 UCC28600TDRQ1 UCC28610D UCC28610DR UCC28610P UCC28630D UCC28630DR UCC28631D UCC28631DR UCC28632D UCC28632DR UCC28633D UCC28633DR UCC28634D UCC28634DR UCC28700DBVR UCC28700DBVT

UCC28700QDBVRQ1 UCC28701DBVR UCC28701DBVT UCC28702DBVR UCC28702DBVT UCC28703DBVR
UCC28703DBVT UCC28704DBVR-1 UCC28704DBVT-1 UCC28710D UCC28710DR UCC28711D
UCC28711DR UCC28712D UCC28712DR UCC28713D UCC28713DR UCC28720D UCC28720DR
UCC28722DBVR UCC28722DBVT UCC28730D UCC28730DR UCC28730QDRQ1 UCC28740D UCC28740DR
UCC28742DBVR UCC28742DBVT UCC28780D UCC28780DR UCC28780RTER UCC28780RTET UCC28810D
UCC28810DG4 UCC28810DR UCC28810DRG4 UCC28811D UCC28811DR UCC28880D UCC28880DR
UCC28881D UCC28881DR UCC2889D UCC2889DTR UCC2889DTRG4 UCC2889N UCC28910D
UCC28910DR UCC28911D UCC28911DR UCC2891D UCC2891DG4 UCC2891DR UCC2891DRG4
UCC2891PW UCC2891PWR UCC2892D UCC2892DR UCC2892PW UCC2893D UCC2893DR UCC289W
UCC289WR UCC289WRG4 UCC2894D UCC2894DR UCC2894DRG4 UCC2894PW UCC2894PWR
UCC28950PW UCC28950PWR UCC28950QPWRQ1 UCC28950TPWRQ1 UCC28951PWR UCC28951PWT
UCC28951QPWRQ1 UCC2895DW UCC2895DWG4 UCC2895DWTR UCC2895DWTRG4
UCC2895MDWREP UCC2895N UCC2895PW UCC2895PWTR UCC2895QDWRQ1 UCC2897APW
UCC2897APWR UCC2897ARGPR UCC2897ARGPT UCC280D UCC280DG4 UCC280DGK UCC280DGKR
UCC280DR UCC280P UCC280QDRQ1 UCC281D UCC281DG4 UCC281DGK UCC281DGKR UCC281DR
UCC281QDRQ1 UCC282D UCC282DG4 UCC282DGK UCC282DGKR UCC282DR UCC282DRG4 UCC282P
UCC282QDRQ1 UCC283D UCC283DG4 UCC283DGK UCC283DGKR UCC283DGKRG4 UCC283DR
UCC283DRG4 UCC283MDREP UCC28 UCC283QDRQ1 UCC284D UCC284DG4 UCC284DGK
UCC284DGKG4 UCC284DGKR UCC284DR UCC284DRG4 UCC284P UCC284QDRQ1 UCC285D
UCC285DGK UCC285DGKR UCC285DR UCC285DRG4 UCC285MDREP UCC285P UCC285QDRQ1
UCC29002D UCC29002D/1 UCC29002DG4 UCC29002DGK UCC29002DGKR UCC29002DR UCC29002DR/1
UCC29002P UCC2913D UCC2913DG4 UCC2913DTR UCC2946D UCC2946DG4 UCC2946DTR
UCC2946DTRG4 UCC2946PW UCC2946PWG4 P、PR是连接制动电阻器，拆开端子PR - PX之间的短路片
，在P - PR之间连接选件制动电阻器。P、N是连接制动单元，连接选件型制动单元或电源再生或高功率
因数转换器P、P1是连接DC电抗器，拆开端子P-P1间的短路片，连接选件改善功率因数用电抗器PR、PX
是连接内部制动电阻，用短路片将PX - PR间短路，内部制动回路便生效变频器外壳接地用，必须与大地
相接接地电源、电动机与变频器的连接电源、电动机与变频器在连接时，要注意电源线不能接U、V、W
端，否则会损坏变频器内部电路，由于变频器工作时可能会漏电，为安全起见，必须将接地端子与接地
线连接好，以便于泄放变频器漏电电流。