

西安收购摄像芯片上门收购

产品名称	西安收购摄像芯片上门收购
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

西安收购摄像芯片上门收购聚东电子科技有限公司经营库存电子料回收，电子元件回收，三极管回收，回收电子料现金高价收购回收各厂家库存呆滞处理电子元件电子料,因为努力、因为诚信、因为专注,迅速成长为****,为同行所仰慕。现在我们资金雄厚,人才济济,与在设厂的电子行业大公司,台湾OEM工厂以及国内知名电子行业工厂大都建立了良好的关系,能迅速为客户快速消化库存,减少仓储,回笼资金,赢得了客户的信赖西安收购摄像芯片上门收购.我们经营方式灵活,经营手法多样,客户的要求我们会尽量满足。我们能够在香港、新加坡、马来西亚等地看货提货,为外资企业提供了足够的便利。我们的收购范围包括:手机、家电、通讯、电脑、设备、等上的所有电子元件,西安收购摄像芯片上门收购IC,二、三极管、大小功率管、场效应管、可控硅、三端稳压、整流桥、光耦、继电器、变压器,钽电容、电感、磁珠、电容等!高价回收以下型号: V72-14.150M V72-26.120M V72-26.150M V72-26.80M V89-26.300N V89-26.400N V900 (MA/COM) V900E (MA/COM) V907 (MA/COM) V907E (MA/COM) V910 (MA/COM) V910E (MA/COM) V912 (MA/COM) V912E (MA/COM) V915 (MA/COM) V915E (MA/COM) V920 (MA/COM) V920E (MA/COM) V927 (MA/COM) V927E (MA/COM) V933 (MA/COM) V933E (MA/COM) V939 (MA/COM) V939E (MA/COM) V947 (MA/COM) V947E (MA/COM) V956 (MA/COM) V956E (MA/COM) V968 (MA/COM) V968E (MA/COM) V982 (MA/COM) V982E (MA/COM) VAF201610FA-131-1 VAF201610FA-281-1 VAF201610FA-441-1 VAF201610FA-841-1 VAM-3+ VAM-6+ VAM-7+ VAT-1+ VAT-10+ VAT-10W2+ VAT-12+ VAT-12W2+ VAT-15+ VAT-15W2+ VAT-1W2+ VAT-2+ VAT-20+ VAT-20W2+ VAT-2W2+ VAT-3+ VAT-30+ VAT-30W2+ VAT-3W2+ VAT-4+ VAT-4W2+ VAT-5+ VAT-5W2+ VAT-6+ VAT-6W2+ VAT-7+ VAT-7W2+ VAT-8+ VAT-8W2+ VAT-9+ VAT-9W2+ VB30100C-E3/8W VB525SP-E(意法) VB525SPTR-E(意法) VB526SP-E(意法) VB526SPTR-E(意法) VC55GPSGHH VC55GPSPGE VC55GPSZHH VC7592-11 VC7824 VC7916 VCA2612Y/250 VCA2615PFBR VCA2615RGZR VCA2615RGZT VCA2617RHBR VCA2617RH VCA5807PZP VCA810AID VCA810AIDR VCA810ID VCA810IDG4 VCA810IDR VCA810IDRG4 VCA820ID VCA820IDGSR VCA820IDGST VCA820IDR VCA821ID VCA821IDGST VCA821IDR VCA822ID VCA822IDG4 VCA822IDGST VCA822IDR VCA822IDRG4 VCA824ID VCA824IDGST VCA8500IRGCT VCA8500IRGCTG4 VCA8617PAGR VCA8617PAGT VCBU3730GSCUS100 VCBU65WMCE30 VCBU68WMCE30 VCBUSAM648T9 VCO190-1007UY VCO190-1050TY VCO190-112TY VCO190-1200TY VCO190-1225UY VCO190-1275TY VCO190-150TY VCO190-1525TY VCO190-1550TY VCO190-157TY VCO190-1600TY VCO190-1605TY VCO190-1843TY VCO190-190TY VCO190-1925TY VCO190-1950TY VCO190-1960TY

VCO190-200TY VCO190-2200TY VCO190-2225TY VCO190-235TY VCO190-2420TY VCO190-2450ATY
VCO190-250TY VCO190-2600TY VCO190-295TY VCO190-300TY VCO190-370TY VCO190-395TY
VCO190-419TY VCO190-450ATY VCO190-450TY VCO190-548TY VCO190-630TY VCO190-680TY
VCO190-775TY VCO190-880TY VCO190-900TY VCO190-915TY VCO190-964TY VCO190-992TY
VCO191-1013UY VCO191-1305UY VCO191-220UY VCO191-2450UY VCO191-773UY VCO191-836UY
VCO191-890UY VCO191-902UY VCO191-915UY VCO191-926UY VCO790-1500TY VCO790-1550TY
VD55G0CC/RW (意法) VD5661AA / RW(意法) VD5661AA/RW (意法) VD56G3CC/RW (意法)
VD5761AA / RW(意法) VD5761AA/RW (意法) VD6281(意法) VD6281TF46 / 1(意法) VDRS14T275BSE
VEC2315-TL-W VEC2415-TL-W VEC2616-TL-W VEQY-10-63+ VEQY-1-63+ VEQY-2-63+ VEQY-3-63+
VEQY-4-63+ VEQY-5-63+ VEQY-6-63+ VEQY-8-63+ VFC110AP VFC2HL81C105K1K1 VFC2HL81C105K1M1
VFC2HL8174K1K1 VFC2HL8174K1M1 VFC2HL81D105K2K1 VFC2HL81D105K2M1 VFC2HL81D474K2K1
VFC2HL81D474K2M1 VFC2HR71C105K1K1 VFC2HR71C105K1M1 VFC2HR7174K1K1 VFC2HR7174K1M1
VFC2HR71D105K2K1 VFC2HR71D105K2M1 VFC2HR71D474K2K1 VFC2HR71D474K2M1
VFC2HR71E105K3K1 VFC2HR71E105K3M1 VFC2HR71E474K3K1 VFC2HR71E474K3M1
VFC2HR71F105K4K1 VFC2HR71F105K4M1 VFC2HR71F474K4K1 VFC2HR71F474K4M1
VFC2HR71H104K5K1 VFC2HR71H104K5M1 VFC2HR71J104K6K1 VFC2HR71J104K6M1 VFC320BP
VFC320CP VFC320CPG4 VFC32KP VFC32KPG4 VFC32KU VFC32KU/2K5 VFC32KUE4 VFD20065AC VFPM-
VF+ VFR3VD31E131T51 VFR3VD31E131U31 VFS5045SA151 VFS5045VA031 VFS5045VA102 VFS5045VA111
VFS5045VA151 VFS5045VA301 VFS6045SA102 VFS6045SA151 VFS6045SA451 VFS6045VA031 VFS6045VA102
VFS6045VA121 VFS6045VA201 它的外部接线其实很简单，按着上面标出的接线图接线即可。如，即为接
线图。3接线柱分别接三相电源，6接线柱为常开，8为常闭。一般在送电回路当中，用到其常开点，也就
是接6两个接线柱。是龙门吊控制盘，此断相错相保护继电器用到的就是常开触点。将常开触点串联到
龙门吊送电控制回路当中。如出现相序错误或者断相，龙门吊将无法送电。举例，如图，即是断相与
相序保护继电器在自保电路中的接线方法。为了更直观，给电路标上红色，如下图。