

青岛收购继电器上门收购

产品名称	青岛收购继电器上门收购
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

青岛收购继电器上门收购聚东电子科技面向全国高价收购电子料、全国各地均有驻点，24小时随时上门验货，现款结算，私密处理。我们的价格包你满意，随时恭候你的咨询（我们不废话，就是高价）1. 现金超高价收购工厂库存、呆料、库存配件、IC芯片、内存芯片、贴片二三极管、贴片（直插）电容电阻等。

2. 各类 I C ，二三极管，BGA各种电容电阻，发光管，接收头，咪头，晶振。青岛收购继电器上门收购
3. 手机 I C ， C P U 电源，字库，功放，中频，排线等。

4. 电脑内存条，硬盘，CPU，主板，显卡、VGA内存芯片：K4、K9、HY开头字母等。青岛收购继电器上门收购 5. 各种液晶屏及摄像配件的电子料。收购电子元件收购IC求购电子元件,收购电子元件收购电子元器件,收购库存电子元件,回收电子元件,回收库存电子元件,回收电子元器件,电子回收,电子收购,回收集成电路,收购集成电路,收购库存呆滞料，回收电子料件，回收单片机，回收硬盘；青岛收购继电器上门收购长期收购库存积压各种电子元件，家电、通讯、电脑、设备、数码等方面的所有电子元件,配件,半成品,成品等等，收购IC，晶体，二极管，三极管，单片机，钽电容，电解电容，片容片阻，FLASH，电感，继电器，电位器等等，收购内存条、网卡、显卡

、硬盘、手机咪头、喇叭、液晶屏。中介付佣，以诚相待，欢迎有库存电子的单位和个人来电洽谈。
US4881 US520C US521C US551V30C US5650QQKI US568x US5781 US5782 US5881 US5AB-HF (典琦)
US5AC-HF (典琦) US5BB-HF (典琦) US5BC-HF (典琦) US5DB-HF (典琦) US5DC-HF (典琦) US5GB-HF (典琦)
US5GC-HF (典琦) US5JB-HF (典琦) US5JC-HF (典琦) US5KB-HF (典琦) US5KC-HF (典琦)
US5MB-HF (典琦) US5MC-HF (典琦) US62 US63 US6T8(罗姆) US6T9(罗姆) US6X7(罗姆)
US6X8(罗姆) US79 US890 US891 US8AC-HF (典琦) US8BC-HF (典琦) US8DC-HF (典琦) US8GC-HF (典琦)
US8JC-HF (典琦) US8KC-HF (典琦) US8MC-HF (典琦) US90A US9111-006S US91A
USB-1SP16T-83H USB-1SP4T-A18 USB-1SP8T-63H USB-1SPDT-A18 USB1T1103MHX USB1T1105AMHX
USB1T20MTCX USB2240I-AEZG-06 USB2513B-AEZG USB2534I-1080AEN USB2640-HZH-02 USB-2SP2T-DCH
USB-2SP4T-63H USB-2SPDT-A18 USB3311-CP-TR USB3320C-EZK-TR USB3326C-GL-TR USB3503/ML
USB3503-I/ML USB3740T-I/ML-V01 USB-3SPDT-A18 USB4604I-1080HN USB4640-HZH-03 USB4640I-HZH-03
USB-4SP2T-63H USB-4SPDT-A18 USB5434-JZX-TR USB5534B-5000JZXTR USB5537B4100AKZETR
USB5537B-6070AKZETR USB5537B-6080AKZE USB5734/MR USB5744T/2G USB6B1RL (意法)
USB82512AMR-A-V01 USB84604AF-B-001080-V02 USB-8SPDT-A18 USBDF01W5(意法)
USBDF02W5(意法) USBF129T-I/SNV02 USBLC6-2P6 (意法) USBLC6-2SC6 (意法)

USBLC6-2SC6Y(意法) USBLC6-4SC6(意法) USBLC6-4SC6Y(意法) USB-SP4T-63 USBUF01W6(意法) USBUF02W6(意法) USBULC6-2M6(意法) U-SC180S37/128GJ U-SC180S37/256GJ U-SC180S37/512GJ U-SC180S37/64GJ USMA104H(乐山无线LRC) USMA108H(乐山无线LRC) USMB203H(乐山无线LRC) USMB204H(乐山无线LRC) USMB208H(乐山无线LRC) USMB208L(乐山无线LRC) U-SMS180S3/128GJ U-SMS180S3/256GJ U-SMS180S3/32GJ U-SMS180S3/64GJ U-SNS4180S3/128GJ U-SNS4180S3/256GJ U-SNS4180S3/32GJ U-SNS4180S3/64GJ U-SNS8154P3/128GJ U-SNS8154P3/256GJ U-SNS8154P3/512GJ U-SNS8180S3/128GJ U-SNS8180S3/256GJ U-SNS8180S3/512GJ U-SNS8180S3/64GJ UVK105CG010BW-F UVK105CG020BW-F UVK105CG030JW-F UVK105CG0R3BW-F UVK105CG0R4BW-F UVK105CG0R5BW-F UVK105CG0R6BW-F UVK105CG0R7BW-F UVK105CG0R8BW-F UVK105CG0R9BW-F UVK105CG1R1BW-F UVK105CG1R2BW-F UVK105CG1R3BW-F UVK105CG1R5BW-F UVK105CG1R6BW-F UVK105CG1R8BW-F UVK105CG2R2JW-F UVK105CG2R4JW-F UVK105CG2R7JW-F UVK105CG3R3JW-F UVK105CG3R6JW-F UVK105CG3R9JW-F UVK105CG4R3JW-F UVK105CG4R7JW-F UVK105CG5R1JW-F UX31/UX321(美台) UX51/UX501(美台) UX52/UX502(美台) UX53/UX503(美台) UX71/UX701(美台) UX72/UX702(美台) UX73/UX703(美台) U盘 16G 金士顿 V100-35.200N V23990-K200-A40-PM V23990-K200-A41-PM V23990-K200-A-PM V23990-K201-A-PM V23990-K202-A-PM V23990-K203-A-PM V23990-K203-B10-PM V23990-K203-B-PM V23990-K204-A-PM V23990-K209-A40-PM V23990-K209-A-PM V23990-K210-F40-PM V23990-K218-F40-PM V23990-K219-F40-PM V23990-K219-F-PM V23990-K220-A40-PM V23990-K220-A41-PM V23990-K220-A-PM V23990-K222-A-PM V23990-K222-B10-PM V23990-K223-A-PM V23990-K229-A40-PM V23990-K229-A41-PM V23990-K229-A-PM V23990-K230-F40-PM V23990-K232-F-PM V23990-K233-F-PM V23990-K237-F40-PM V23990-K238-F40-PM V23990-K238-F-PM V23990-K239-F40-PM V23990-K239-F-PM V23990-K240-A-PM V23990-K242-A-PM V23990-K243-A-PM V23990-K249-A-PM V23990-K305-F-PM V23990-K359-F40-PM V23990-K420-A40-PM V23990-K420-A42-PM V23990-K427-A40-PM V23990-K428-A40-PM V23990-K429-A40-PM V23990-K430-F40-PM V23990-K430-F42-PM V23990-K438-F40-PM V23990-K439-F40-PM V23990-P303-B24-PM V23990-P540-A01-PM V23990-P540-A-PM V23990-P540-C01-PM V23990-P541-A20-PM V23990-P541-A28-PM V23990-P541-A29-PM V23990-P541-B129-PM V23990-P541-B138-PM V23990-P541-B28-PM V23990-P541-C29-PM V23990-P541-D129-PM V23990-P541-D138-PM V23990-P541-D28-PM V23990-P543-A28-PM V23990-P543-A29-PM V23990-P543-A39-PM V23990-P543-B128-PM V23990-P543-B129-PM V23990-P543-B138-PM V23990-P543-B28-PM V23990-P543-C28-PM V23990-P543-C29-PM V23990-P543-D129-PM V23990-P543-D138-PM V23990-P543-D28-PM V23990-P544-A20-PM V23990-P544-A28-PM V23990-P544-A29-PM V23990-P544-B128-PM V23990-P544-B129-PM V23990-P544-B28-PM V23990-P544-C29-PM V23990-P545-A20-PM V23990-P545-A21-PM V23990-P545-A28-PM V23990-P545-A29-PM V23990-P545-A39-PM V23990-P545-B128-PM V23990-P545-B129-PM V23990-P545-B28-PM V23990-P545-B38-PM V23990-P545-C21-PM V23990-P545-C28-PM V23990-P545-C29-PM V23990-P545-C39-PM V23990-P545-D28-PM V23990-P546-A20-PM V23990-P546-A21-PM V23990-P546-A28-PM V23990-P546-A29-PM V23990-P546-A38-PM V23990-P546-B28-PM V23990-P546-C28-PM V23990-P546-C29-PM V23990-P546-C39-PM V23990-P546-D28-PM V23990-P549-A01-PM V23990-P549-A-PM V23990-P549-C01-PM V23990-P580-A418-PM V23990-P580-A418Y-PM V23990-P580-A41-PM V23990-P580-A41Y-PM V23990-P580-A46-PM V23990-P580-A47-PM V23990-P580-A-PM V23990-P580-18-PM V23990-P580-1-PM V23990-P580-1Y-PM V23990-P580-C-PM V23990-P585-A208-PM V23990-P585-A20-PM V23990-P585-A20Y-PM V23990-P586-A208-PM V23990-P586-A208Y-PM V23990-P586-A20-PM V23990-P586-A20Y-PM 各个引脚的含义我们以这款通电延时型时间继电器为例：1-2脚为电源线圈，这两个脚是需要连接电压的，根据自己选用的电压值正确连接，常用的为220V，24V；1-3脚为通电延时闭合触点，接通电源，给了信号之后线圈得电，等到设置时间到达以后，触点闭合；1-4脚为通电延时断开触点，接通电源，给了信号之后线圈得电，等到设置时间到达以后，触点断开；5-8脚为通电延时闭合触点，接通电源，给了信号之后线圈得电，等到设置时间到达以后，触点闭合；6-8脚为通电延时断开触点，接通电源，给了信号之后线圈得电，等到设置时间到达以后，触点断开；接线方法以及控制原理各个引脚的含义我们已经搞清楚了，下面就可以根据控制原因进行接线，我们以下图为例，在电路中加入KT通电延时时间继电器，当按下启动按钮S B 2线圈KTKM1得电交流接触器KM1吸合，电动机M1转动，延时闭合开关KT1到达时间吸合，KMKT2得电，交流接触器KM2得电吸合，电动机M2转动，延时断开开关

KT2在到达时间以后断开，整个控制回路断开，所有电机停止转动；这就是时间继电器在一条控制电路中起到的延时断开、延时闭合的作用。