

苏州回收电子芯片上门收购

产品名称	苏州回收电子芯片上门收购
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	回收范围:全国 收购方式:上门或快递 服务优势:现款结算
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

苏州回收电子芯片上门收购聚东电子科技有限公司长期从事电子回收行业，大量回收电子 回收内存 回收电容 芯片回收 电子元器件回收.24小时免费估价，欢迎来电咨询苏州回收电子芯片上门收购 1：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，摄像头IC，家电IC，汽车IC，IC等等IC。（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。）苏州回收电子芯片上门收购 2：回收内存芯片长期收购内存芯片，内存颗粒，内存条，FLASH芯片，闪存，显存，CF卡，SD卡，TF卡，MP3/MP4/MP5拆机FLASH，SSD固态硬盘，等等内存物料。（高价回收SAMSUNG三星内存芯片，HNNIX现代内存芯片，TOSHIBA东芝内存芯片，MICRON镁光内存芯片，INTEL英特内存芯片，SPANSION飞索内存芯片，尔必达内存芯片，INBOND华邦内存芯片等等品牌内存。）3：回收三极管长期收购三极管，贴片三极管，可控硅，场效应管，MOS管等等物料。（FAIRCHILD仙童，TOSHIBA东芝，ON，ST，INFINEON英飞凌，NS国半，长电，IR等等品牌三极管。）苏州回收电子芯片上门收购 4：回收IG模块长期收购IG模块（富士，三菱，INFINEON英飞凌，西门康等等品牌IG模块。回收继电器长期收购继电器（欧姆龙，宏发，，泰科等等品牌继电器。5：回收电容、电感、电阻、磁珠、晶振、滤波器长期回收电容，电感，电阻，磁珠，钽电容，电容，贴片电容，穿心电容等等。（村田，三星，安华高科，TDK电感，三和，X钽电容，KEMET基美钽电容，黑金刚，红宝石，三洋，等等品牌物料）长期回收以下型号：TX2SS-L-9V-1-X TX2SS-L-9V-1-Z TX2SS-L-9V-TH TX2SS-L-9V-TH-X TX2SS-L-9V-TH-Z TX2SS-L-9V-X TX2SS-L-9V-Z TX2SS-LT-1.5V TX2SS-LT-1.5V-1 TX2SS-LT-1.5V-1-X TX2SS-LT-1.5V-1-Z TX2SS-LT-1.5V-TH TX2SS-LT-1.5V-TH-X TX2SS-LT-1.5V-TH-Z TX2SS-LT-1.5V-X TX2SS-LT-1.5V-Z TX2SS-LT-12V TX2SS-LT-12V-1 TX2SS-LT-12V-1-X TX2SS-LT-12V-1-Z TX2SS-LT-12V-TH TX2SS-LT-12V-TH-X TX2SS-LT-12V-TH-Z TX2SS-LT-12V-X TX2SS-LT-12V-Z TX2SS-LT-24V TX2SS-LT-24V-1 TX2SS-LT-24V-1-X TX2SS-LT-24V-1-Z TX2SS-LT-24V-TH TX2SS-LT-24V-TH-X TX2SS-LT-24V-TH-Z TX2SS-LT-24V-X TX2SS-LT-24V-Z TX2SS-LT-3V TX2SS-LT-3V-1 TX2SS-LT-3V-1-X TX2SS-LT-3V-1-Z TX2SS-LT-3V-TH TX2SS-LT-3V-TH-X TX2SS-LT-3V-TH-Z TX2SS-LT-3V-X TX2SS-LT-3V-Z

TX2SS-LT-4.5V TX2SS-LT-4.5V-1 TX2SS-LT-4.5V-1-X TX2SS-LT-4.5V-1-Z TX2SS-LT-4.5V-TH TX2SS-LT-4.5V-TH-X TX2SS-LT-4.5V-TH-Z TX2SS-LT-4.5V-X TX2SS-LT-4.5V-Z TX2SS-LT-5V TX2SS-LT-5V-1 TX2SS-LT-5V-1-X TX2SS-LT-5V-1-Z TX2SS-LT-5V-TH TX2SS-LT-5V-TH-X TX2SS-LT-5V-TH-Z TX2SS-LT-5V-X TX2SS-LT-5V-Z TX2SS-LT-6V TX2SS-LT-6V-1 TX2SS-LT-6V-1-X TX2SS-LT-6V-1-Z TX2SS-LT-6V-TH TX2SS-LT-6V-TH-X TX2SS-LT-6V-TH-Z TX2SS-LT-6V-X TX2SS-LT-6V-Z TX2SS-LT-9V TX2SS-LT-9V-1 TX2SS-LT-9V-1-X TX2SS-LT-9V-1-Z TX2SS-LT-9V-TH TX2SS-LT-9V-TH-X TX2SS-LT-9V-TH-Z TX2SS-LT-9V-X TX2SS-LT-9V-Z TX4-62HP+ TX4939XBG-400 TX5171ZCQ TX7316ZCX TX7332ZBX TX810IRHHR TX810IRHHT TX9-1+ TXA4-512HP+ TXB0101DBVR TXB0101DBVT TXB0101DBVTG4 TXB0101DCKR TXB0101DCKRG4 TXB0101DCKT TXB0101DCKTG4 TXB0101DRLR TXB0101DRLT TXB0101YZPR TXB0102DCUR TXB0102DCURG4 TXB0102DCUT TXB0102DCUTG4 TXB0102YZPR TXB0104D TXB0104DG4 TXB0104DR TXB0104DRG4 TXB0104PWR TXB0104PWRG4 TXB0104QPWRQ1 TXB0104QRGYRQ1 TXB0104QRUTRQ1 TXB0104RGYR TXB0104RGYRG4 TXB0104RUTR TXB0104YZTR TXB0104ZXUR TXB0106IPWRQ1 TXB0108DQSR TXB0108PWR TXB0108PWRG4 TXB0108RGYR TXB0108YZPR TXB0108YZPR2 TXB0108ZXZR TXB0302DQMR TXB0304RSVR TXB0304RUTR TXBN0304RSVR TXBN0304RUTR TXC(12.000000MHz 10.00PF) TXC(16.000000MHz 9.000PF) TXC(40.000000MHz 5.8PF) TXD2-1.5V TXD2-1.5V-1 TXD2-12V TXD2-12V-1 TXD2-24V TXD2-24V-1 TXD2-2M-1.5V TXD2-2M-12V TXD2-2M-24V TXD2-2M-3V TXD2-2M-4.5V TXD2-2M-5V TXD2-2M-6V TXD2-2M-9V TXD2-3V TXD2-3V-1 TXD2-4.5V TXD2-4.5V-1 TXD2-5V TXD2-5V-1 TXD2-6V TXD2-6V-1 TXD2-9V TXD2-9V-1 TXD2-L-1.5V TXD2-L-1.5V-1 TXD2-L-12V TXD2-L-12V-1 TXD2-L-24V TXD2-L-24V-1 TXD2-L-3V TXD2-L-3V-1 TXD2-L-4.5V TXD2-L-4.5V-1 TXD2-L-5V TXD2-L-5V-1 TXD2-L-6V TXD2-L-6V-1 TXD2-L-9V TXD2-L-9V-1 TXD2SA-1.5V TXD2SA-1.5V-1 TXD2SA-1.5V-1-X TXD2SA-1.5V-1-Z TXD2SA-1.5V-X TXD2SA-1.5V-Z TXD2SA-12V TXD2SA-12V-1 TXD2SA-12V-1-X TXD2SA-12V-1-Z TXD2SA-12V-X TXD2SA-12V-Z TXD2SA-24V TXD2SA-24V-1 TXD2SA-24V-1-X TXD2SA-24V-1-Z TXD2SA-24V-X TXD2SA-24V-Z TXD2SA-2M-1.5V TXD2SA-2M-1.5V-X TXD2SA-2M-1.5V-Z 中间继电器实质上是电压继电器。但它的触点对数多，触头容量较大，动作灵敏。中间继电器的主要用途是：当其它继电器的触头对数或触头容量不够时，便可以借助中间继电器来扩大它们的触头数和触头容量，起到中间转换的作用。下图是JZ7系列的中间继电器的外形结构，大家可以参考一下：上图所示的中间继电器是由静铁芯、动铁芯、线圈、触点系统、反作用弹簧和复位弹簧等组成。它的触点对数较多，没有主、辅触点之分。各对触点允许通过的额定电流也是一样的，都为5A。