

天津哪里回收电子元器件 回收博世呆滞芯片

产品名称	天津哪里回收电子元器件 回收博世呆滞芯片
公司名称	深圳银源电子
价格	800.00/件
规格参数	品牌:诚信经营 型号:终端报价 产地:上门评估 快速报价
公司地址	深圳市福田区华强北街道华航社区振华路100号 深纺大厦C座2K22
联系电话	15338737949 15338737949

产品详情

天津哪里回收电子元器件 回收博世呆滞芯片 HFA2/1102ZSTG、TPS63000DRCRG4、NRS6012T150MMGJ、UP050CH220J-A-BZ、ERG5SJ821、R5F101BEDNA、LTC3646EDE-1#PBF、74AHCT126BQ-Q100、HF116 F-2/012AP-2HTFWC、ERJU02F2433X、TPS72101DBVR、MAX6725、ERA8APB9761V、GJM0224C1E1R4CB 01#、3.0SMCJ51CA-HF、MIC2342R-2YTQ、LT1931IS5#TRPBF、MHQ1005P39NJTD25、BR24G256FVT-3A、GRM219R11H152JA17#、MTFGLTEA-0FWT、HF116F-1/220/240AP-2HTWC、TLA2021IRUGR、EXB34V 914JV、XCZU7EV-L1FFVB900I、ERA3AEC2260V、HF115F-H/012-1DS1AF、EEEFT1C681、SC16C852VIET ,115、AD9831ASTZ-REEL、SN74AHCT1G125DCK3、LFE2-6SE-7FN256C、TC1302A-ISVMFTR、M24C64-FMH6TG、CDCR61APW、HFV9/012-1HR、OPA2172IDGK、SQPPG、TPS563209DDCT、RCER71E334K1 K1H03B、D9MLF、ERX12SJU2R4V、ADSP-BF531SBBZ400、ERJU14D3742U、SKY77164-11、IKQ75N120C H3、GMD155R11H331MA01#、ECQE1A394KT、HF105F-1/018D-1ZSTF、FF225R12MS4 下面我们了解一下按钮，按钮都有一组常开和一组常闭，停止按钮我们要接常闭触点，启动按钮我们要接常开触点，按钮按下常开变为常闭，常闭变为常开，按钮松开常开和常闭又回到原来的位置，这个很好理解吧。接触器自锁电路图还有很多元件，比如热继电器，熔断器，指示灯等等，这些原件我以后会一一讲解，今天我们主要讲解自锁接线，如果原件太多你们可能不好理解，所以我们把接触器的元件去掉，只讲接触器自锁。380伏接触器自锁主触头接线上方三个接三相电源，下方接负载端，线圈A1跟接触器L1联通也就是线圈A1长带电，我们通过控制接触器线圈A2电源来达到控制接触器的目的，电源L3经过断路器或者熔断器到了停止按钮，停止按钮我们要接常闭触点，也就是一直联通的，然后电源到了启动按钮常开点，启动按钮常开点出来到了接触器辅助触头上方，又跟接触器线圈A2联通如图然后启动按钮常开上线又分出一根线到了接触器辅助触头下方，这根线是很重要的，因为停止按钮我们接的是常闭，不按它就是一直联通的，所以辅助触头下方是常带电的，下面我们说一下原理。

[北京哪里回收南北桥IC 回收思比科接口芯片](#)