

上海回收亚德诺半导体芯片-回收芯片

产品名称	上海回收亚德诺半导体芯片-回收芯片
公司名称	上海铂砾再生资源有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江浙沪（全国上门回收电子料）
联系电话	13636336610 13636336610

产品详情

上海回收亚德诺半导体芯片-回收芯片

长期大量回收电子料库存芯片，针对电子贸易商，工厂，代理商的电子元器件库存积压收购。长期收购您剩余的，生产线停产的、产品订单取消等问题而造成库存积压，在这里我们整批采购或单颗采购。我们感兴趣的电子零件包括主动及被动器件，从IC/MCU/Memory/Chipset到SMD二三极管、电容、插座、晶振等一切电子元器件。我们致力于帮助提高库存周转率和资金利用率，并且降低客户的仓储成本以及管理成本。目前已重点合作区域有苏州，杭州，上海，福建，深圳，中山，香港，台湾等地区，能够迅速上门评估货值。

我们拥有：

完善的仓储物流网络,专业的货物保管分销管道。

强大功能的供应链系统和先进的电子商务能力。

1000多家合作客户大量需求与剩余电子库存不停匹配，转售。

出色的剩余电子零件库存转售团队。

通过我们处理剩余电子零件库存，客户可以灵活选择以下三种方式：

1、代销 (回收资金较多、可控性高;缺点是处理时间较长、有仓储成本)，我们可以给您的回报率。

2、寄卖 (优点是回收资金较多、降低物流成本;缺点是处理时间较长)，我们可以灵活的销售，专业的物流处理;

3、(优点是能一次性处理掉退港电子料、迅速盘活资金;缺点是

回收资金较少)，我们可以以高价采购您的库存品。

基于我们在此行业的庞大客户群，一定可以帮助您及时消化掉多余的呆料，帮助您降低库存压力。我们支持TT现金收购付款，客户也可以选择FOB Taiwan/Hong Kong或者客户其他工厂所在地。我们的加入希望能帮助客户解决多余库存组件，已达到合理控制库存，为客户目前的供应链带来新的价值。

请将您的电子器件库存电邮或传真过来，让我们帮助您处理。 上海回收亚德诺半导体芯片-回收芯片 中电阻R1和R2的取值必须使当输入为+VCC时的三极管可靠地饱和，即有 I_{b1es} 在.21中假设 $V_{cc}=5V$ ， $I_{es}=50mA$ ， $\beta=100$ ，则有 $I_b=0.5mA$ 而 $I_b=(V_{cc}-V_{be})/R_1-V_{be}/R_2$ 若取 $R_2=4.7K$ ，则 $R_1=16.63K$ ，为了使三极管有一定的饱和深度和兼顾三极管电流放大倍数的离散性，一般取 $R_1=3.6K$ 左右即可。若取 $R_1=3.6K$ ，当集成电路控制端为+VCC时，应能至少提供1.2mA的驱动电流(流过R1的电流)给本驱动电路，而许多集成电路(标准8051单片机)输出的高电平不能达到这个要求，但它的低电平驱动能力则比较强(标准8051单片机I/O口输出低电平能提供20mA的驱动电流(这里说的是漏电流))，则应该用如.22所示的电路来驱动继电器。