

# 上海回收汽车芯片 闲置电子料高价回收

产品名称	上海回收汽车芯片 闲置电子料高价回收
公司名称	上海铂砾再生资源有限公司
价格	800.00/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

上海回收汽车芯片 闲置电子料高价回收 长期经营专业回收：电子元件：

IC、二三极管、电容、电阻、电感、电位器、连接器、晶振、滤波器、  
变压器、功率模块、霍尔元件、发光管、直插DIP,贴片SMD、继电器等，

东芝内存，三星内存，镁光内存，华邦内存，新旧好坏均可。 数码产品配件：  
主控芯片、芯片、收音模块、音频IC、电源管理芯片、充电器、  
电池保护芯片、光接收管、激光头、机芯、液晶屏、CF卡、SD卡等。 存储器；SRAM，D  
RAM，SDRAM，DDR，，FLASH，EEPROM，MCU（单片机），LCD显示器用IC，VCD，DVD电视机  
，用IC，通信产品用IC，电脑用各类IC等等世界各品牌厂家IC。另外也包括各种MOS管+，电解电容，  
接收头，二三极管，发光管，钽电容  
霍尔元件、光电器件、内存芯片BGA、发光管、继电器、功率模块等电子元件！

上海回收汽车芯片 闲置电子料高价回收 电气工程图不同于机械工程图，电气工程图中电气设备和线路，  
往往采用简化办法绘制而成。拿到图纸后，首先要仔细阅读图纸的主标题栏和有关说明，如图纸目录、  
技术说明、元器件明细表、施工说明书等；结合已有的电工、电子技术知识，对该电气图的类型、性质、  
作用有一个明确的认识，从整体上理解图纸的概况和所要表述的重点。电路图是电气图的核心，也是内  
容最丰富、最难读懂的电气图纸。识读电路图首先要识读有哪些图形符号和文字符号，了解电路图各组  
成部分的作用，分清主电路和辅助电路、交流回路和直流回路；其次，按照先识读主电路，再识读辅助电  
路的顺序进行识图。相电流和线电流的区别三相四线制配电，相电流和线电流的区别，主要看负载的连  
接方法，如果是星型接法，相电流和线电流相同，线电压是相电压的 $\sqrt{3}$ 倍。如果负载是三角形接法，  
那么，线电流是相电流的 $\sqrt{3}$ 倍，相电压和线电压相同。在三相交流电中，线电流与相电流的关系要根  
据负载接法来确定。星型接法中，线电流=相电流；三角形接法中，线电流=根号3倍相电流。区别：相  
电压：三相线中任一相线与零线的电压。线电压：三相线中的线与线的电压。

[深圳回收CJ三极管-回收方法流程](#)