

上海回收整流桥附近上门

产品名称	上海回收整流桥附近上门
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

上海回收整流桥附近上门

回收工厂倒闭电子料，回收工厂电子呆料，回收工厂废弃电子料，回收电子料，回收集成电路IC，回收电源IC，电子呆料回收，电子回收，电子废料回收，IC回收公司电子回收，IC回收，回收电子,回收IC,回收电子元件,电子元件回收,IC芯片回收,二三极管,电容回收。

加速度传感器IC，回收模拟开关，背光驱动IC，手机马达，晶体管回收，双路LDO回收，绕线电感回收，声表滤波器回收，贴片晶振回收，贴片电容回收

IC二三极管回收，回收电容、回收电阻、回收电感、回收电位器、回收连接器、回收晶振、回收滤波器、回收变压器、回收功率模块、回收霍尔元件、回收发光管、回收DIP,回收贴片SMD、回收继电器。

1. MC3230：低阶，8 bit，3*3mm，与Freescale的MMA7660（6 bit）P2P兼容。

2. MC3210：高阶，14 bit，3*3mm，与Freescale的MMA7660（6 bit）P2P兼容。

（MC3210与MC3230互相兼容，无需修改电路，客户选用低阶或高阶更方便）

3. MC3430：低阶，8 bit，2*2mm，与BOSCH的BMA220、222、250 P2P兼容。 4.

MC3410：高阶，14 bit，2*2mm，与BOSCH的BMA220、222、250 P2P兼容。

（MC3410与MC3430互相兼容，无需修改电路，客户选用低阶或高阶更方便）

5. MC3220，高阶，14 bit，3*3mm，与BOSCH的BMA020、023、150、180系列P2P兼容。

6. MC3250：高阶，14 bit，3*3mm，与Freescale的MMA845X系列P2P兼容。

7. MC6420：“重力加速传感器（14 bit）”+“地磁(16 bit)”2合1，MC6420与MC32XX系列（MC3230、MC3210）重力加速传感器产品可以设计P2P兼容；2合1比分立式空间更小，价格更具优势

上海回收整流桥附近上门

PCB的设计质量不仅直接影响到电子产品的可靠性，还关系到产品的稳定性，甚至是设计成败的关键。在进行PCB设计时，除了要为电路中的元器件提供正确无误的电气连接外，还应充分考虑印制板的抗干扰性。基于电磁兼容性原则，抗干扰设计应包括三个方面：一是噪声源，二是切断噪声传递途径，三是降低受扰设备的噪声敏感度。印制板的噪声应从设计阶段开始，贯穿于电路原理图设计、印制板图设绘、元器件选用、印制板安装引线等一系列环节中。