

昆山回收志强E系列CPU 闲置电子料高价回收

产品名称	昆山回收志强E系列CPU 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

昆山回收志强E系列CPU 闲置电子料高价回收

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

昆山回收志强E系列CPU 闲置电子料高价回收

比较这三次测量出来的正、反向电阻，一定有两次的测量结果接近：即两次测量的正向电阻接近、负向电阻也接近；那么剩下的一次必然是正、反向电阻都较大，于是，可以得出结论，正、反向电阻都偏大的那一次，未测量的哪个引脚就是这只三极管的基极。PN结，定管型找出这只三极管的基极引脚之后，就可以根据基极与另外两个电极之间PN结的方向来确定该只三极管是PNP型还是NPN型。将万用表的黑表笔连接到该只三极管的基极，红表笔连接到另外两个电极中的任何一个，如果表头指针偏转角度很大，则说明这只三极管是NPN型三极管，如果表头指针偏转角度很小，说明这只三极管为PNP型三极管。

[深圳回收DDR3芯片-回收方法流程](#)