

# 科启达公司数码IC回收 北京回收晶振光耦

产品名称	科启达公司数码IC回收 北京回收晶振光耦
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

## 产品详情

科启达公司数码IC回收 北京回收晶振光耦

AP1501-50K5G-13

MTB30P06KJ3

BSS8402DW

DS1620S+T&R

主控芯片、芯片、收音模块、音频IC、电源芯片、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，DRAM，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、

一般情况下，我们主要根据结构来区分板式换热器，也就是根据外形来区分，可分为四大类：可拆卸板式换热器（又叫带密封垫片的板式换热器）、焊接板式换热器、螺旋板式换热器、板卷式换热器（又叫蜂窝式换热器）。

其中，焊接板式换热器又分为：半焊接板式换热器、全焊接板式换热器、板壳式换热器、钎焊板式换热器。

经常用到的分类还有以下：

1 根据单位空间内的换热面积的多少，板式换热器属于紧凑式换热器，主要是与管壳式换热器进行比较

，传统的管壳式换热器占地较大。

2 根据工艺用途，又有不同的叫法：板式加热器、板式冷却器、板式冷凝器、板式预热器；

3根据流程组合，分为单程板式换热器和多程板式换热器；

4 根据两种介质的流动方向，分为顺流（并流）板式换热器、逆流板式换热器、交叉流（横流）板式换热器，后两者用的比较多；

5 按照流道的间隙大小，分为常规间隙板式换热器和宽间隙板式换热器；

6 按照波纹，板式换热器有更详细的分别，不再累述，请参考：板式换热器板片波纹形式。

7 按照是否是成套产品，可分为单机板式换热器、板式换热器机组。