

常州收购ON芯片 大量回收电子芯片

产品名称	常州收购ON芯片 大量回收电子芯片
公司名称	吴江区松陵镇创睿博电子再生资源回收经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	全国各地不限地区
联系电话	13862072537

产品详情

常州回收ON芯片-回收电子芯片

收购IC收购电子元件，收购库存电子元件，回收电子元件回收库存电子元件，回收电子元器件，回收库存IC回收集成电路,收购集成电路，收购库存呆滞料，回收电子料，回收单片机，回收硬盘，长期收购库存积压、转产清仓等各种电子元件，收购库存IC，晶振，二三极管，单片机，钽电容，电解电容，贴片电容，收购内存条、网卡、显卡、手机ic，BGA芯片，集成电路ic，线路板，电脑芯片，手机芯片，电子芯片，ic芯片等各种电子呆料

回收各种电子元件，各类品牌的二三极管，电容，钽电容，贴片电容，贴片电阻，蓝牙模块，声音模块，电解电容，晶振，光耦，各类CPU，IC芯片

“ QFP（Quad Flat Package）为四侧引脚扁平封装，是表面贴装型封装之一，引脚从四个侧面引出呈海鸥翼(L)型。基材有陶瓷、金属和塑料三种。从数量上看，塑料封装占绝大部分。当没有特别表示出材料时，多数情况为塑料QFP。塑料QFP是最普及的多引脚LSI（大规模集成电路）的封装。不仅用于微处理器，门阵列等数字逻辑LSI电路，而且也用于VT R信号处理、音响信号处理等模拟LSI

电路。引脚中心距有1.0mm、0.8mm、0.65mm、0.5mm、0.4mm、0.3mm等多种规格。0.65mm中心距规格中最多引脚数为304。”

这里指出了一个问题，就是：QFP封装的引脚间距并不是固定的一种，而

是有多种规格，比如0.8,0.65等。

第二个问题：什么是PQFP封装？

PQFP (Plastic Quad Flat Package) 就是塑料方形扁平封装。

第三个问题：什么是TQFP和LQFP？

还是借用一段话：“原来，japon电子机械工业会将引脚中心距小于0.65mm 的QFP称为QFP(FP)。但现在japon电子机械工业会对QFP的外形规格进行了重新评价。在引脚中心距上不加区别，而是根据封装本体厚度分为QFP(2.0mm ~ 3.6mm 厚)、LQFP(1.4mm 厚)和TQFP(1.0mm 厚)三种。”

那就是说QFP、LQFP和TQFP实在封装本体厚度上区分的。而在封装平面封装尺寸上，都各自包含多种引脚间距。那么QFP，LQFP，TQFP引脚数相同并且引脚间距相同时，其他封装尺寸相同吗？？