

# 东莞IC回收公司 贴片IC芯片收购

产品名称	东莞IC回收公司 贴片IC芯片收购
公司名称	深圳市铭盛电子科技有限公司
价格	168.00/pcs
规格参数	品牌:铭盛电子回收公司 型号:不限 产地:进口
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦
联系电话	0755-83292099 13534023459

## 产品详情

@@铭盛电子回收公司@@硬件方面，逻辑元件采用大规模和超大规模集成电路（LSI和VLSI）。软件方面出现了数据库管理系统、网络管理系统和面向对象语言等。1971年世界上第一台微处理器在美国硅谷诞生，开创了[微型计算机](#)的新时代。应用领域从科学计算、事务管理、[过程控制](#)逐步走向家庭。

由于[集成技术](#)的发展，[半导体芯片](#)

的集成度更高，每块芯片可容纳数万乃至数百万个晶体管，并且可以把运算器和控制器都集中在一个芯片上、从而出现了微处理器，并且可以用微处理器和大规模、超大规模集成电路组装成微型计算机，就是我们常说的微电脑或PC机。微型计算机体积小，价格便宜，使用方便，但它的功能和运算速度已经达到甚至超过了过去的大型计算机。另一方面，利用大规模、超大规模集成电路制造的各种逻辑芯片，已经制成了体积并不很大，但运算速度可达一亿甚至几十亿次的巨型计算机。我国继1983年研制成功每秒运算一亿次的银河 这型巨型机以后，又于1993年研制成功每秒运算十亿次的银河 型通用并行巨型计算机。这一时期还产生了新一代的程序设计语言以及数据库管理系统和网络软件等。

随着

物理元、  
器件的变化，不仅

计算机主机经历了更新换代，它的外

部设备也在不断地变革。比如[外存储器](#)

，由最初的阴极射线显示管发展到[磁芯](#)、[磁鼓](#)

，以后又发展为通用的磁盘，现又出现了体积更小、容量更大、速度更快的只读光盘（CD—ROM）。