

# 广东合泰芯片烧录后锁定能不能打开

生成日期: 2025-10-24

## 烧录芯片使用自动烧录机的优势

1、节约损耗成本：在传统烧录的过程当中，通常都会因为很多的程序发生了某些不良反应，让烧录的过程就发生终止，因而这就损失了，现在的芯片自动烧录机在烧录的过程当中它里面的系统可以自动的去检测和监测，如果说机器的运行过程不正常的话，那么机器本身就会做到一个非常好的调整状态，然而调整之后就不会再让之前的很多问题发生。

2、节约人力资源：传统的烧录工艺是由人工来操作，效率低，且质量难以保证，经很难适应电子制造业的快速发展要求。自动化烧录机的出现，无需都靠人工来实施操作，可以节约企业人力资源，减少人力成本。

针对半导体工厂、芯片原厂、消费类电子生产商及EMS代工厂，等提供集成电路烧录、测试等服务提供商。广东合泰芯片烧录后锁定能不能打开

我司从事大量IC烧录、芯片代烧、量产品质。自动机大量烧录小size IC（卷进卷出），在保证质量的前提下大量提高产能及效率。专业技术团队，严谨的制程管制来做每一个重要的流程，量产品质。高超作业能力，能轻易掌握某些小pitch(0.25mm)小size等不好掌控的IC烧录。烧录经验丰富，解决复杂的pic MCU Nandflash的烧录设定，控制问题。全自动可代烧录项目NORDIC系列：

如Nrf51822;51802;52832;52810等蓝牙IC和NRF24L所有卷装，盘装IC Cypress系列：

如CY8C4014;CYPD2134;CY7C63813所有卷装，盘装，管装IC 24;25系列SOP8大小8角 SOP16的所有管装IC等等。佛山It芯片烧录机公司运用丰富的技术经验和齐全的设备资源，服务可协助广大客户处理生产中遇到芯片烧录问题。

很多工程师大概会碰到在研发查验阶段烧录芯片都没有问题，可是一旦进入量产，就会出现烧录不良的情况，那么产生的原因是什么呢？

芯片是一种处理器，其所有组件小型化至一块或数块集成电路内。一种集成电路，可在其一端或多端接受编码指令，执行此指令并输出描述其状态的信号。这些指令能在内部输入、集中或存放起来。芯片工作需要有程序，将程序存储到芯片中的过程就是芯片烧录。以前的IC大部分都是固定功能的IC[DEDICATEDID]所以设计者若设计一片电路板必须用上多种不同的固定功能的IC对大量生产者来说需准备很多类型的IC自从烧录的IC出现后，设计者只要准备一种IC便可把它烧录成不同功能的IC备料者只采购一种IC即可，备料方便，但需准备烧录器去烧录它。

优普士电子（深圳）有限公司，本着从芯服务客户为理念，为您提供专业的芯片代烧录服务。降低您的成

本投入，相信我们的专业，也为您节约前期测试自己买昂贵烧录器，烧录座，成本方案，代为您芯片烧录服务。砍掉烧录器成本，砍掉烧录人员操作培养的费用，用技术人员作为程序批量烧录工人，太贵。我司拥有十足的技术实力和精明能干的技术型芯片烧录操作能手，从单芯片烧录到批量烧录器一应俱全，拥有完备的各种封装尺寸芯片测试座，为客户代烧各种尺寸封装的单片机、存储器芯片。芯片烧录器是为空白的芯片“复刻”上程序的一种可编程的集成电路数据烧录工具。

## IC烧录房防静电作业规范

一、目的：避免因静电破坏导致质量劣化或功能丧失，确保公司所生产各项产品之可靠度，使生产作业有适当的处理程序及遵循依据。

二、适用范围：适用于进料检验、仓储、加工、半成品检验、包装等区域。

三、定义：静电放电[ESD]由不同静电电位的物体因直接接触或因静电力场的感应而导致物体间电荷的移动。静电放电的快速电荷移动会产生很大的瞬间电流、强的电场和电磁辐射等，它们如通过或接近电子零件时、便会加以破坏。

四、配合单位及职责：生产本部

秉持迅速、可靠、精细、专业的态度永续经营，以提供实时有效的服务为目标。[佛山芯片烧录的定制算法](#)

优普士电子专业做芯片烧录，价格合理，型号覆盖广。广东合泰芯片烧录后锁定能不能打开

我们来说一下管装半自动烧录机备有的那些特点：

1、每次可以放入8管待烧录的IC于进料管。

2、在烧录结束后，根据烧录器给出的OK[NG]信号，对烧录的IC进行分类，即出料管有九个，其中有一个为NG管。3、对机台参数的调整方便，合适的参数可以使机台运行更顺畅，并提高生产效率。

4、在出厂前，机台所设置的参数适合大多数烧录器。在出现设置的参数不能让机台顺畅工作时，可以恢复到出厂前的参数。

- 5、由于不同封装，可以设定每管满管时的IC数量。
- 6、在出现烧录NG后，会重新再进行一次烧录，只有两次都出现NG才判断为NG。
- 7、可以记录烧录IC的OK和NG的数量。此数量可以在掉电后不丢失，方便生产管理。
- 8、使用LCD显示，具有友好的用户接口。
- 9、适合多家IC的烧录，使用范围广。
- 10、此机台不用气源，使用方便，一次烧录两片IC。生产效率大幅提高  
广东合泰芯片烧录后锁定能不能打开