

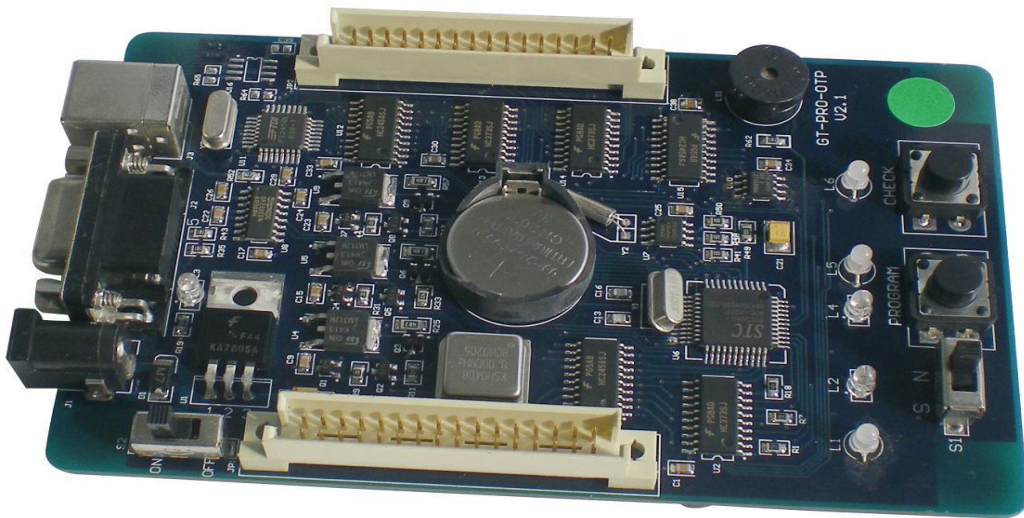


## GT-PRO-OTP 东芝单片机编程器

### 产品简介

本公司专注于编程器领域达6年之久，倚借技术创新热情和以客户为中心的服务精神，完全自主研发了从量产到研发，从联机到脱机的各个层面的编程器，其性价比之高为行业领先，产品之丰富也必能满足您的需求。

GT-PRO-SST 是一款并行烧写方式的一拖一编程器，支持多款东芝 MCU，具有速度快，稳定性高，操作便利等特点，即可联机操作，也可脱机操作，非常适用于中小批量的用户使用，同时也可用于研发，对于 OTP 芯片，可执行，查空、编程、校验、加密等操作，同时也可读出未加密的芯片内部存储的程序文件。



### 特点

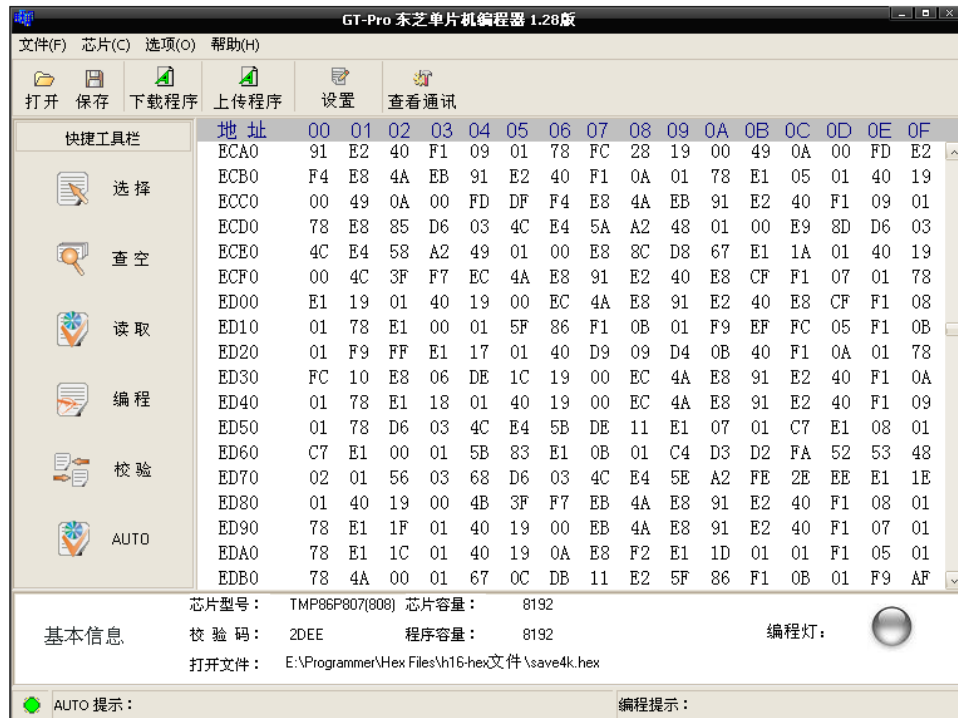
- USB2.0（高效）接口，与 PC 端进行通讯，调试方便，适合用户研发或生产；
- 接近理论极限的烧写速度，大大的提高了用户的生产效率，非常适合中小批量的用户使用；
- 烧录不同的东芝芯片，无须更换烧写器，只需更换烧录座即可，为客户解决了烧录多款芯片带来的成本问题；
- 软件操作简单，避免的繁杂操作对客户带来的困扰，脱机一键编程，可自动加密，有效提高用户生产效率；
- 读出功能可读出用户未经加密的芯片内部存储的数据文件。

### 规格参数

- 封装支持：DIP, SDIP, QFP, LQFP
- 联机接口：USB 2.0
- 脱机模式：支持
- 电源规格：DC 15V 1.25A
- 工作温度：0 - 40°C (32 - 105° F)

### 联机功能

- 编辑数据文件
- 上传/下载数据文件
- 查空、编程、校验、加密、读出、自动



### 服务

- 编程器软件、固件免费升级
- 可根据用户需求定制相应功能
- 可根据用户需求添加相应的芯片的支持
- 一年内免费保修服务

### 支持器件

支持器件列表:

TMP86P807NG	TMP86P808NG	TMP86PM29BFG
TMP86PH46NG	TMP86PM46NG	TMP86P202PG
TMP86PS43FG	TMP87PM29FG	TMP87P809NG
TMP87PH46NG		

请注意:

- 所支持芯片在不断增长中, 如您的芯片不在列表中, 请与公司联系。
- 新芯片的支持周期一般为半个月, 如有需求, 请与公司联系。

### 重要提示

- 请选购耕研电子原装适配器, 自制适配器会导致不可预测的烧写结果。

### 联系我们

- 公司地址: 上海市浦东新区张江高科技园区张衡路 500 弄 1 号 702 室邮编: 201203
- 公司网址: [www.gengyan.com](http://www.gengyan.com)
- 邮件: [sales@gengyan.com](mailto:sales@gengyan.com)

- 销售及技术支持：手机- 15221005945 电话-021- 联系人- 于飞
- QQ:
- MSN:
- Skype: