

成都嵌入式STM32单片机方案开发

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 成都嵌入式STM32单片机方案开发 |
| 公司名称 | 成都嵌智捷科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:成都嵌智捷科技有限公司 产地:四川成都 |
| 公司地址 | 西航港长城路1段187号 |
| 联系电话 | 0886-02885873091 19180602637 |

产品详情

STM32是一种32位的单片机，单片机是嵌入式系统中常用的核心部件。STM32系列基于专为要求高性能、低成本、低功耗的嵌入式应用设计的ARM Cortex-M3内核。按内核架构分为不同产品：其中STM32F系列有：STM32F103“增强型”系列STM32F101“基本型”系列STM32F105、STM32F107“互联型”系列增强型系列时钟频率达到72MHz，是同类产品中性能高的产品；基本型时钟频率为36MHz，以16位产品的价格得到比16位产品大幅提升的性能，是32位产品用户的佳选择。两个系列都内置32K到128K的闪存，不同的是SRAM的大容量和外设接口的组合。时钟频率72MHz时，从闪存执行代码，STM32功耗36mA，相当于0.5mA/MHz。

嵌入式STM32单片机方案开发是成都嵌智捷科技有限公司基于ARM3CortexM 处理器内核的32位闪存微控制器，为MCU用户开辟了一个全新的自由开发空间，并提供了各种易于上手的软硬件辅助工具。STM32 MCU融高性能、实时性、数字信号处理、低功耗、低电压于一身，同时保持高集成度和开发简易的特点。业内强大的产品阵容，基于工业标准的处理器，大量的软硬件开发工具，让STM32单片机成为各类中小项目和完整平台解决方案的理想选择。

成都嵌智捷科技有限公司一家专注于ARM平台软硬件研发的高科技公司，专注于嵌入式方向，致力于产品的高可靠性、易于使用性、低功耗、小型化设计；专注于工业控制、铁路、仪器仪表、医疗器械、水利环境监测系统、车载电子、手持终端、衡器等等。公司拥有的嵌入式系统产品研发团队，核心人员在嵌入式领域工作10年以上，无论在解决方案、系统架构设计、解决技术问题，还是在项目管理，需求分析等都有丰富的经验，为客户提供从构思到终产品的一整套解决方案服务。

嵌入式STM32单片机方案开发是嵌智捷科技自主研发的广泛适用于食品仓库、车间、冷库、药房、实验室、档案室、孵房、大棚、烟草、粮仓、文物柜、环境监测仪，仓库管库仪；汽车电子、车载多媒体、特殊车辆、叉车、工程车辆、装甲车；手持产品、平板电脑、平板、工业控制、人机界面、多显示娱乐系统、高清采集、双高清视频播放：教学设备、广告机、视频监控等领域的数据采集定制设计的应用！

嵌入式STM32单片机方案开发的产品参数：

嵌入式STM32单片机方案开发的定制设计产品有：

单片机开发、单片机主板开发、STM32开发、STM32主板开发，支持定制开发。