

使用说明书

APM32F003F6 MINI

版本：V1.1

1. 性能特点

- 32 位 Arm® Cortex® -M0+内核
- 工作频率：48MHz
- Flash: 32KB
- SRAM: 4KB

2. 板上资源

- USB: 1 (供电使用)
- SWD: 1
- LED: 2
- KEY: 1
- RESET KEY: 1
- GPIO: 12

3. 开始

- 1) 确保 J1、J2、J3 的跳帽都已连接
- 2) 使用 Micro USB 线连接开发板上的 USB 到 PC，并给开发板供电
- 3) 使用 SWD 接口连接仿真器进行 MCU 烧录调试

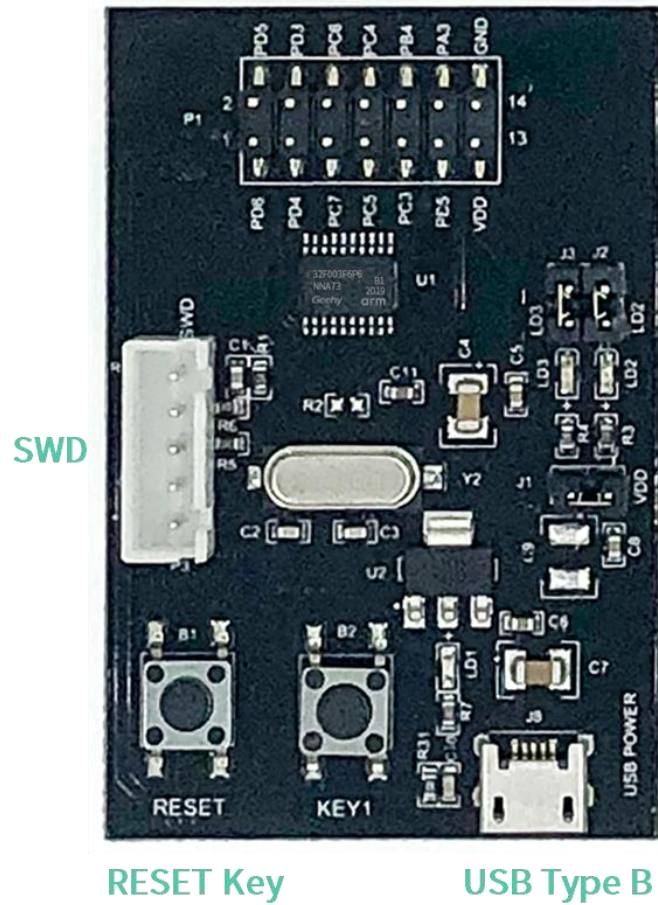
4. 系统需求

- Windows OS (7/8/10)

5. 开发工具

- Keil: MDK-ARM

6. 外观



7. 原理图

参考《APM32F003F6 MINIBOARD V1.0.PDF》