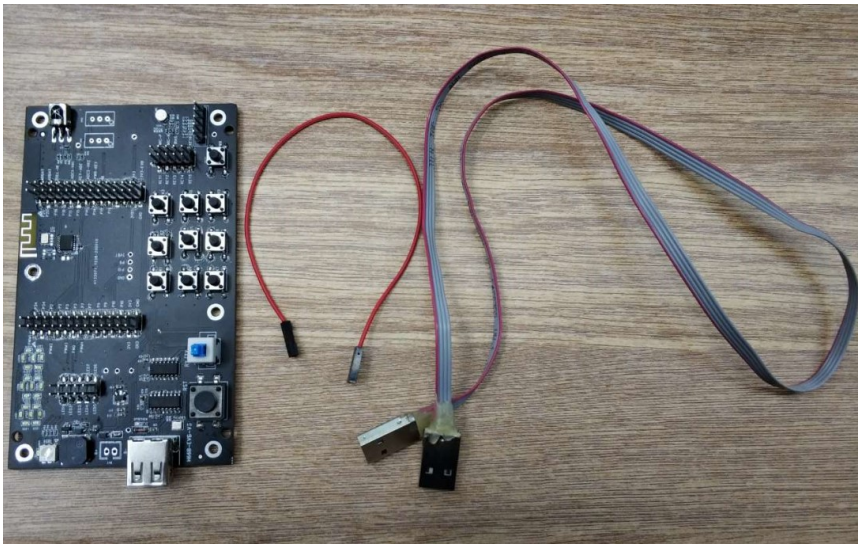
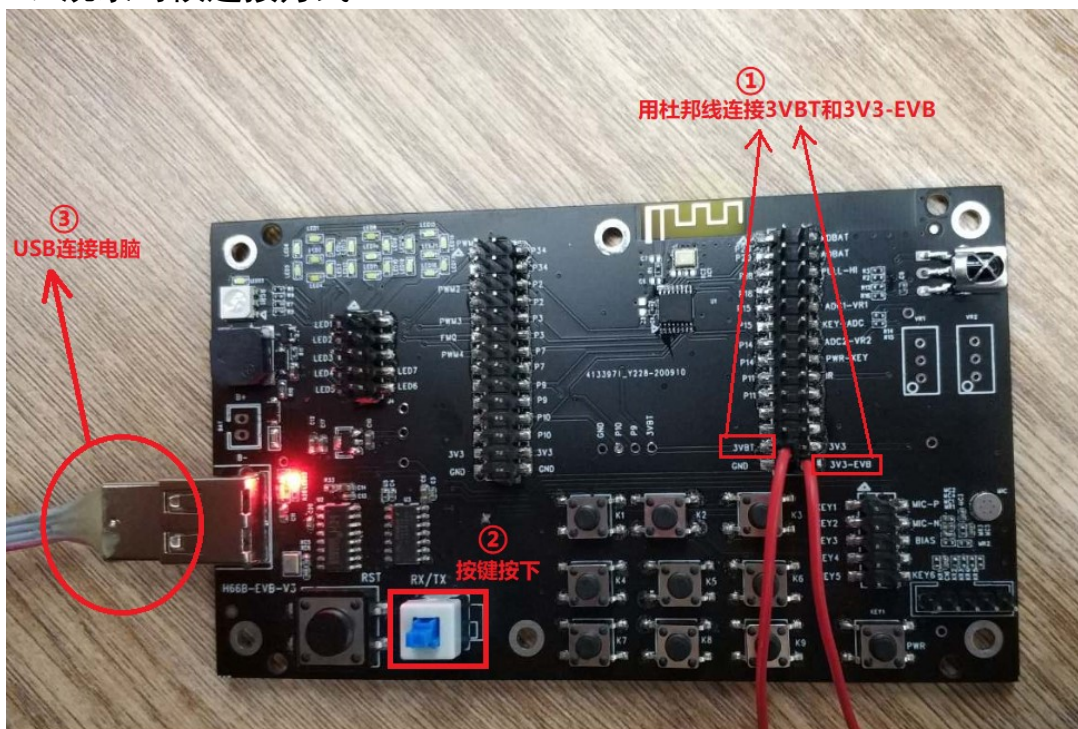


ST17H66 开发板烧写方法说明 V1.0

1、烧录需要的设备，开发板、USB 线（双公头）、杜邦线。




2、烧录时候连接方式



3、烧录需要用的软件

①、烧录软件 Lekit


 Lekit-200902

2020/9/3 18:11

应用程序

16,723 KB

②、待烧录 hex 文件

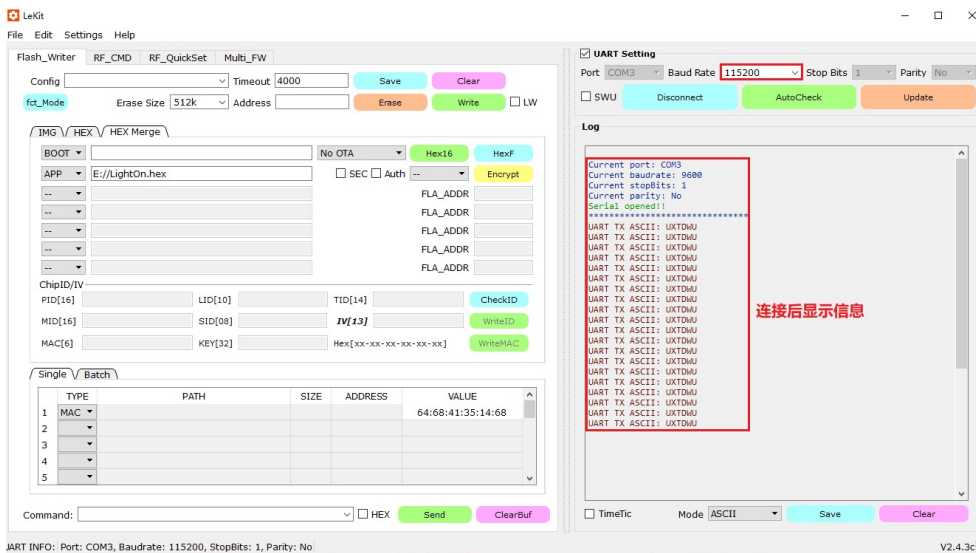
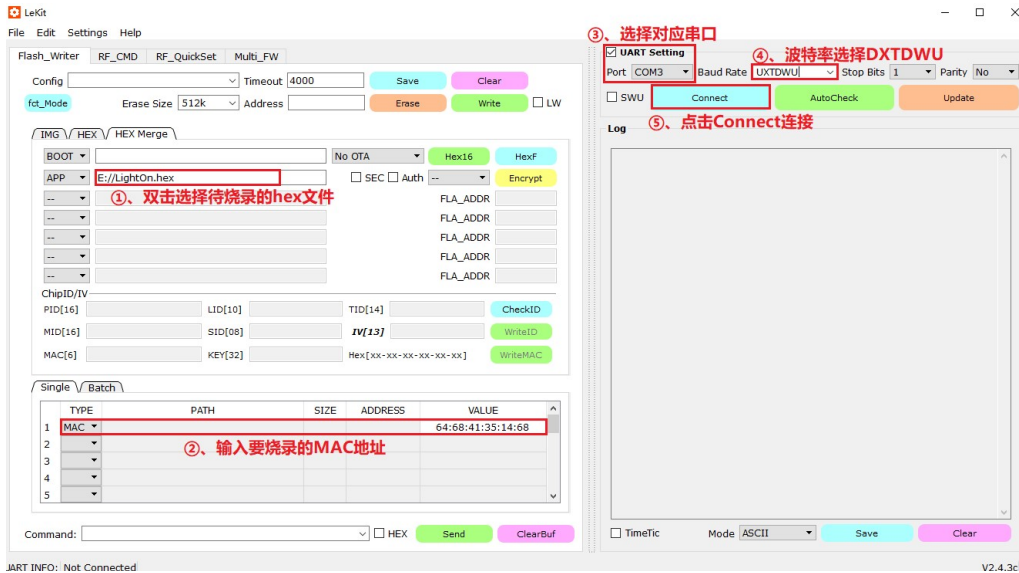
 LightOn.hex

2020/9/14 20:54

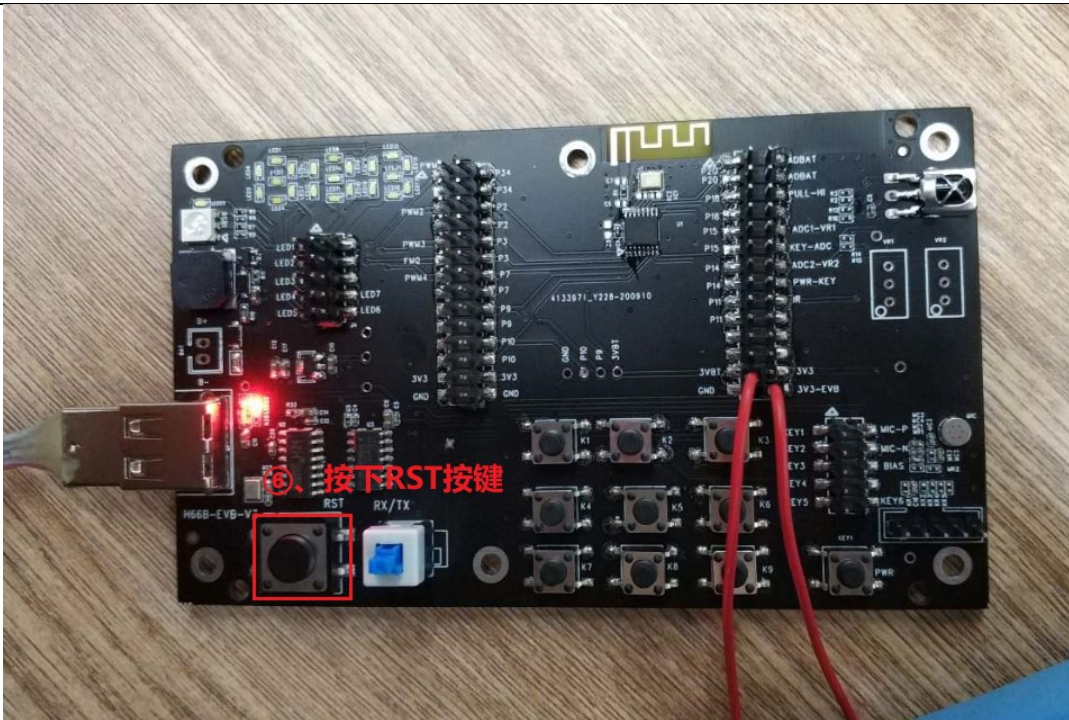
HEX 文件

133 KB

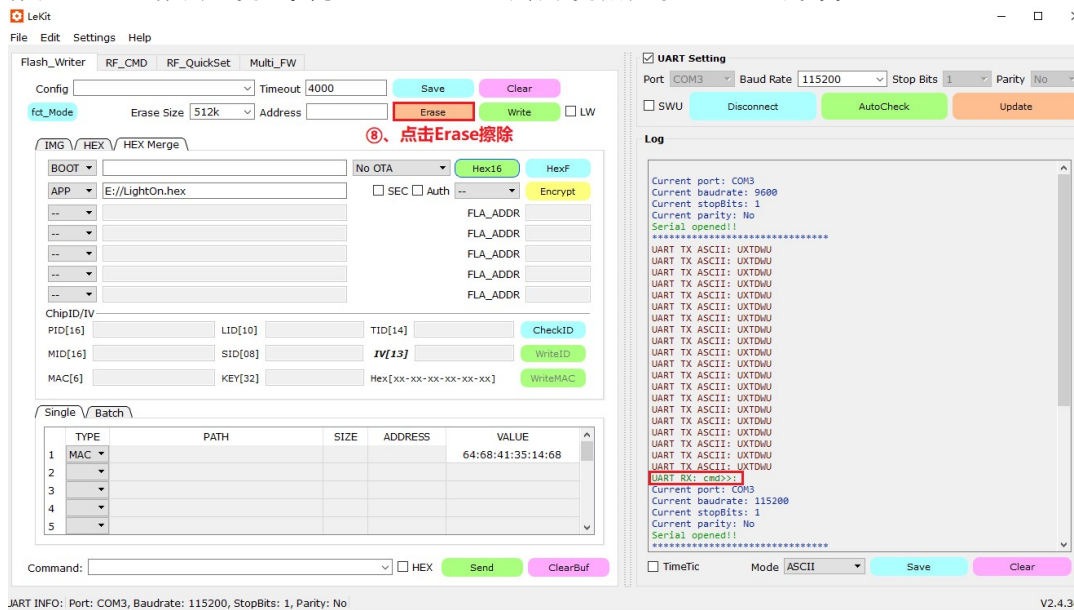
4、烧录软件 Lekit 设置



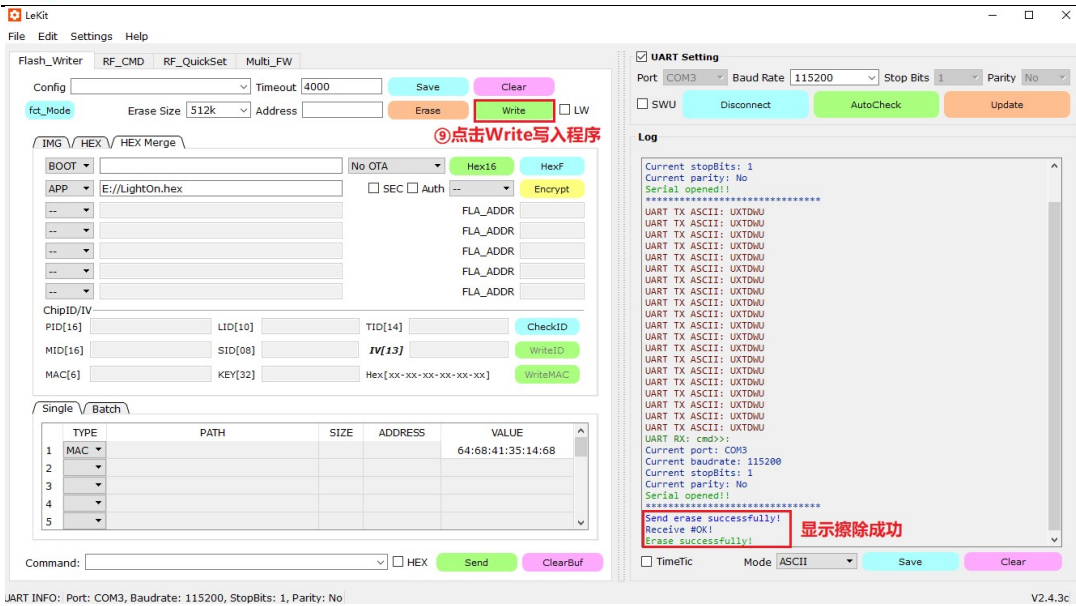
此时，按下开发板 RST 按键



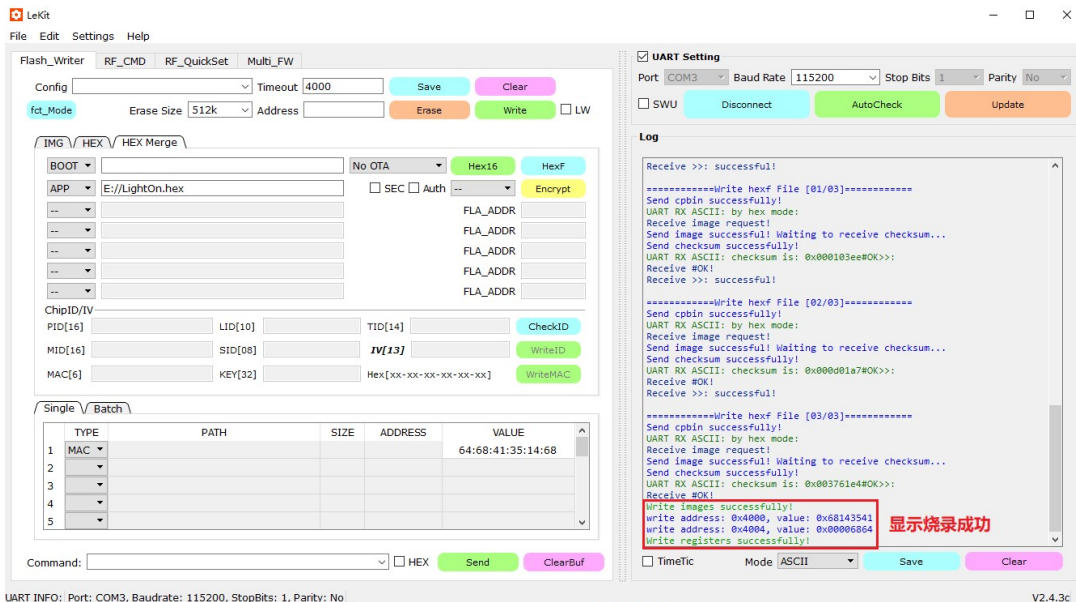
按下 RST 按键后出现 cmd>>: , 然后点击 Erase 擦除 MCU



等待显示擦除成功后再点击 Write 写入程序



烧录成功显示如下：



烧录成功后再按一下开发板的 RST 按键重启 MCU 运行新程序

5、烧录成功后用杜邦线将 P14 与 LED1 脚相连，P15 与 LED2 脚相连，即可成功点亮 LED1。

