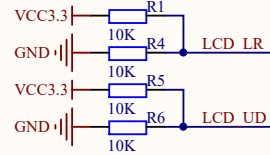
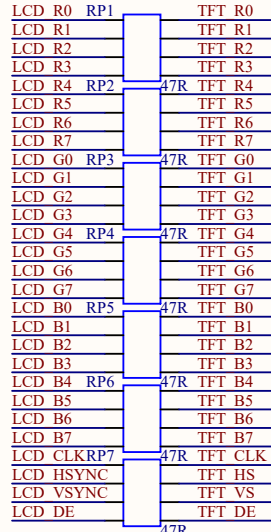
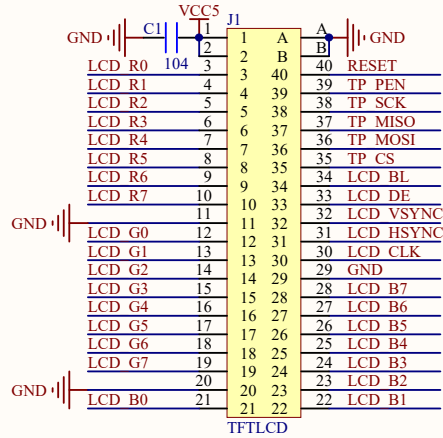
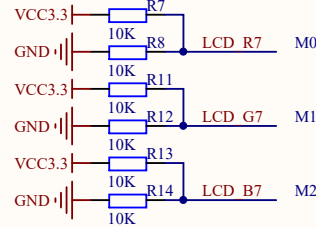


ATK-MD0700R

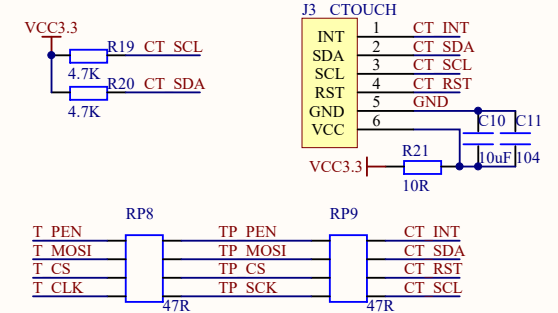
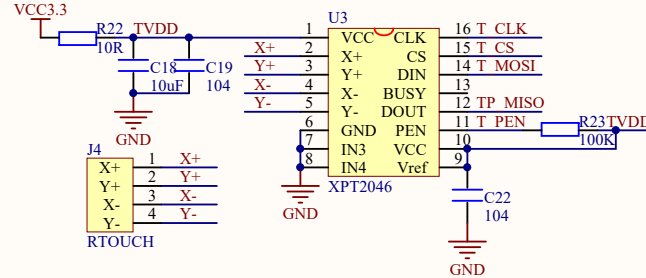
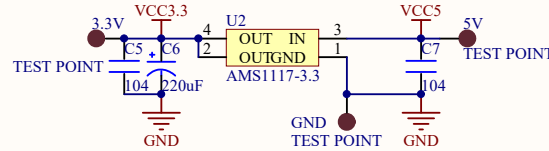
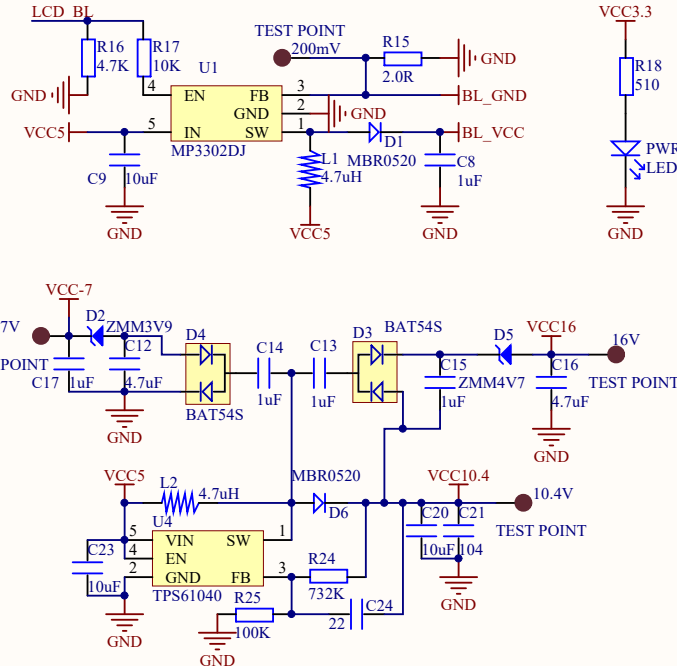
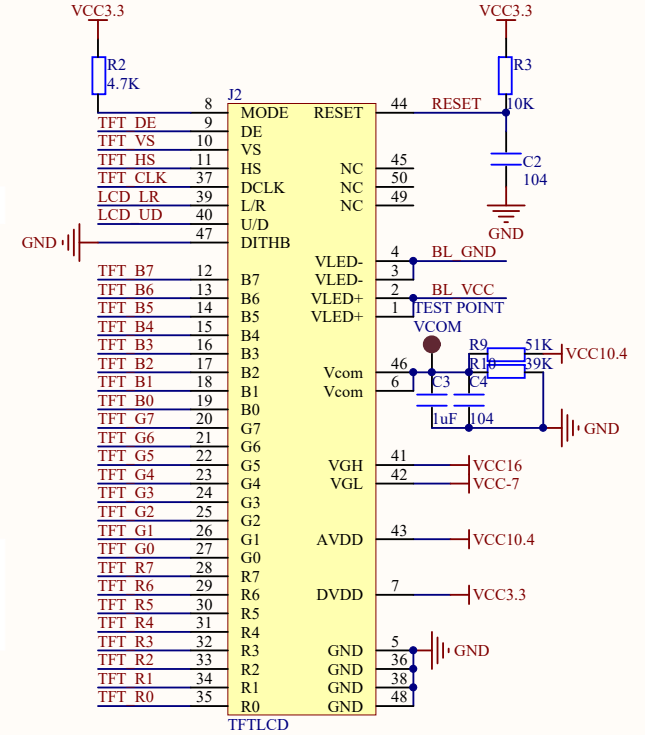


R1/R4, R5/R6可以用来控制屏幕的方向（左右调转/上下调转）默认焊接R1和R6。



在初始化的时候，程序读取LCD_R7/G7/B7的状态，以获取ID从而判断屏幕的尺寸和分辨率。对应关系见模块背面的白色丝印说明。

这样，MCU就可以区分不同的RGB屏，以便兼容不同的RGB屏。



Title: ATK-MD0700R		
Author: ATOM@ALIENTEK	Size: SheetSize	
Date: 2022/5/19	File: ATK-MD0700R.SchDoc	
Revision: V1.4	Version: Version	

