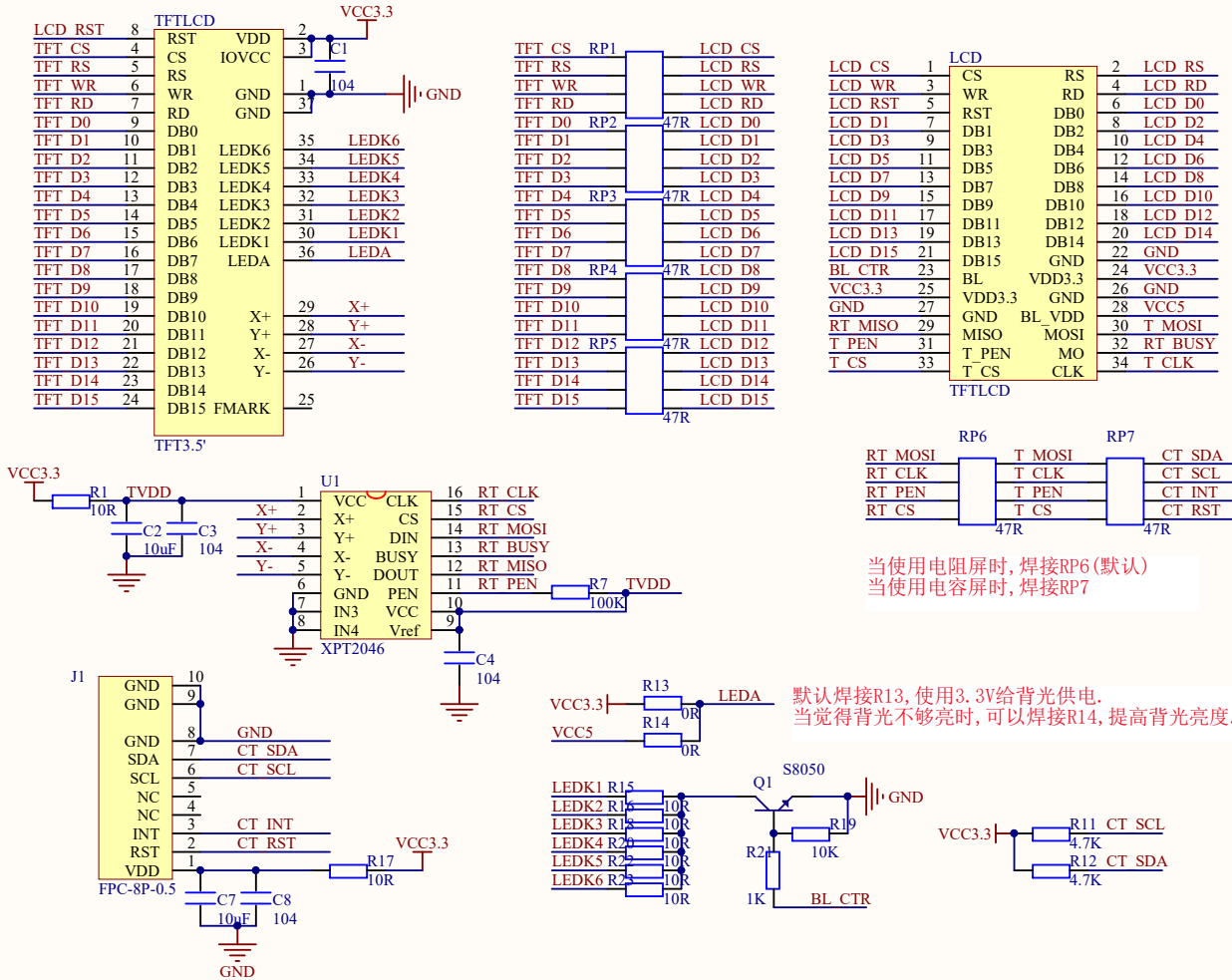



ATK-MD0350



当使用电阻屏时, 焊接RP6 (默认)
当使用电容屏时, 焊接RP7

默认焊接R13, 使用3.3V给背光供电.
当觉得背光不够亮时, 可以焊接R14, 提高背光亮度.

Title: ATK-MD0350		 正点原子
Author: ATOM	Size: A4	
Date: 2022/5/19	File: ATK-MD0350.SchDoc	
Revision: 0	Version: V2.4	

