



充电电流设置: $I_{CH}(mA) = 1200/R1(K)$
 充满关断时间设置: $CT = 0.0000015 * T/2.2$, 单位: 秒, C 单位: 法拉; 若不需要延时转灯可不接 CT

充电截止电压设置: 当 R21 和 R22 悬空时默认截止电压 4.22V (典型值)
 * 截止电压需要向上微调时只接 R21, R21 值为: $R = 2.2 * 265000 / (VCV - 4.2)$, VCV 为需要微调到电压值
 * 截止电压需要向下微调时只接 R22, R22 值为: $R = 265000 * (VCV - 2.2) / 291500$, VCV 为需要微调到电压值

Title		
Size A4	Number	Revision
Date:	11-Apr-2023	Sheet of
File:	F:\张春峰\做 DEMO\DEMO.ddb	Drawn By: