



充电电流设置: $ICH(mA)=1200/R1(K)$
充满关断时间设置: $CT=0.0000015*T/2.2$,单位:秒,C单位:法拉

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: $R||265000=(VCV-2.2)*291500/2.2$,VCV为需要微调到电压值

Title		
Size A4	Number	Revision
Date:	11-Oct-2019	Sheet of
File:	G:\张春峰\做DEMO\DEMO.ddb	Drawn By: