



充电电流设置: $ICH=0.12V/RS$
*电池满电电压 设置:SEL接VCC为16.8V, SEL接地12.6V; 当SEL悬空时满电电压由R3/R4设置, 公式如下:
当SEL悬空时, 满电电压 $VBAT=1.2V(R3/R4+1)$
*关于NTC功能: 接电池包上NTC传感器用于充电过程中电池过温保护, NTC规格10K@25C
*若电池包不带NTC, NTC引脚接VCC或悬空屏蔽该功能; NTC脚接地则关掉充电。

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