



*自适应电压设置: $VSEN = IV * (R1/R2 + 1)$, 输入5V建议VSEN设置在4.5V。
 *关于EN脚: 只贴EN1拉高芯片工作; 只贴EN2拉低芯片关掉。
 *关于CV脚: 只贴CV1拉高电池满电电压设置为8.7V; 只贴CV2拉低满电电压设置为8.4V。
 *关于NTC功能: 当电池包有NTC时, 按NTC的R/T曲线配置R4值以设置允许充电温度范围; 当电池无NTC时NTC引脚需接地屏蔽此功能。

| Title | | |
|-----------------------------|-----------|----------|
| Size A4 | Number | Revision |
| Date: 30-Dec-2020 | Sheet of | |
| File: E:\张春峰\做DEMO\DEMO.ddb | Drawn By: | |