

车充电流控制解决驱动IC远翔FP6807

产品名称	车充电流控制解决驱动IC远翔FP6807
公司名称	东莞市二方电子科技有限公司
价格	1.40/PCS
规格参数	工作电压:3.6V~23V 静态电流: < 3mA 封装:SOP-8L
公司地址	中国广东东莞市南城区黄金路天安数码城B1栋712号
联系电话	86-076981816942 13790196121

产品详情

FP6807 DC-DC降压IC特征：

- 1.操作电压：3.6V~23V
- 2.反馈电压：0.8V（±2%）
- 3.静态电流：< 3mA
- 4.PWM调光频率固定:340KHZ
- 5.过电流保护
- 6.内置P-MOSFET 2A输出加载
- 7.封装：SOP-8L
- 8.内部软启动功能(SS)
- 9.应用：车充

FP6807是一种用于宽工作电压应用领域的转换调节器。FP6807包括一个高电流p - mosfet，一个高精度参考(0.8V)，用于比较输出电压和反馈放大器，一个内部软启动计时器和死时控制器。振荡器用于控制最大负载周期和PWM频率。