线性锂电池自动充电驱动芯片FP8101

产品名称	线性锂电池自动充电驱动芯片FP8101
公司名称	东莞市二方电子科技有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	工作电压:4.25~5.5V 工作电流:0.5A 封装:SOT23-5L,SOT23-6L
公司地址	中国广东东莞市南城区黄金路天安数码城B1栋71 2号
联系电话	86-076981816942 13790196121

产品详情

FP8101充电IC特征:

充电电压2.9V

宽值电压4.25~5.5V

反馈电压精度1%

可编程充电电流0.5A

C/10终止收费,自动充电

软启动限制涌流

55uA备用电源电流

反向电池漏电保护

热保护功能

封装: SOT23-5L,SOT23-6L

电荷状态指标没有电池和充电故障显示

没有外部MOSFET、检测电阻或阻塞二极管

FP8101是一个独立的线性锂离子电池充电器,带有外露的SOT-23封装。只有很少的外部组件,FP8101非常适合广泛的便携式应用程序。充电电流可以由外部电阻来编程。在待机模式下,供应电流将减少到约55uA。其他功能包括UVLO,自动充电,充电状态指示灯和热调节。