

XLSEMI芯龙XL6108 DNF8-3*3 中压升压电源管理芯片 新品！

产品名称	XLSEMI芯龙XL6108 DNF8-3*3 中压升压电源管理芯片 新品！
公司名称	深圳昂尼电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海芯龙XLSEMI 型号:XL6108E1 封装:DNF8-3*3
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然十路天安创 新科技广场二期西座1003-B03室
联系电话	0755-89328757 13058082845

产品详情

XLSEMI芯龙XL6108 DNF8-3*3 中压升压电源管理芯片,XLSEMI芯龙, DC-DC电源管理芯片, 昂尼电源IC, 昂尼电源管理芯片, XL6108E1,XL6108,深圳昂尼电子科技有限公司, 中压升压电源管理芯片

产品应用：中压电源芯片（内置SBD整流）

型号：XL6108E1

拓扑结构：中压升压恒压芯片（内置SDB整流）

功率：5W

输入电压：2.7~40V

频率：1.2MHz

开关电流：0.6A

电压精度：±1.5%

效率：93%

输出电压：ADJ(3~38V)

基准电压：0.8V

封装：DNF8-3*3

XL6108E1 DNF8-3*3 5W 0.6A 1.2MHz DC-
DC电源管理芯片，升压型直流变换器,高压电源芯片,中压电源芯片

PMIC的主要功用为控制电量流量及流向以配合主系统需要。在多个电源(例如，外部真流电源、电池、USB电源等)