

# XLSEMI芯龙电源芯片 XL6101E1 SOT23-6 升压恒流LED照明驱动芯片

产品名称	XLSEMI芯龙电源芯片 XL6101E1 SOT23-6 升压恒流LED照明驱动芯片
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:XL6101E1 封装:SOT23-6
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芯龙电源芯片 XL6101E1 SOT23-6 升压恒流LED照明驱动芯片,XL6101E1 SOT23-6,XLSEMI芯龙 , DC-DC电源管理芯片 , LED照明驱动芯片 , 昂尼电源管理芯片,深圳昂尼电子科技有限公司

产品应用：LED照明驱动芯片（内置SBD整流）

型号：XL6101E1

拓扑结构：中压升压恒流芯片（内置SDB整流）

功率：2W

输入电压：2.7~40V

频率：1.2MHz

开关电流：0.35A

电压精度：±2%

效率：93%

输出电压：ADJ(3~38V)

基准电压：0.2V

封装：SOT23-6

XL6101E1 SOT23-6 2W 0.35A 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,LED照明驱动芯片

DC / DC——是指在直流电路中将一个电压值的电能变为另一个电压值的电能的装置，是一种新研制的小型化电源开关模块，它是采用微电子技术，把小型表面安装集成电路与微型电子元器件组装成一体而构成。