

SM2097E 线性恒功率恒流LED驱动芯片

产品名称	SM2097E 线性恒功率恒流LED驱动芯片
公司名称	深圳市齐鑫微科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:明微 型号:SM2097E 封装:SOP8
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道六约社区埔厦新村秀新二巷5号
联系电话	075583207847 13530921237

产品详情

深圳市齐鑫微科技有限公司

联系人：傅先生

TEL：13530921237

TEL: 0755-83207847

我司大量现货库存，全新原装现货，可开增值税票，欢迎新老客户惠顾！

明微LED恒流驱动照明系列：

1.隔离式恒流：SM7513，SM7515P，SM7520，SM7522P，SM7523B，SM7524P，SM7525，SM7530，SM7532P，SM7534P，SM7581PA，SM7581PB，SM7581C，SM7581D，SM7650

2.非隔离式恒流：SM7301，SM7301C，SM7302，SM7305PB，SM7307，SM73152P，SM7313C，SM7313PC，SM7315P，SM7322P，SM7520，SM7350，SM7351P，SM7352P，SM7354P，SM7630

3.线性恒流LED免驱动供电照明系列：SM2082B，SM2082C，SM2082ED，SM2082D，SM2082EG，SM2082G，SM2082EGS，SM2082EK，SM2082K，SM2083，SM2086，SM2087，SM2123E，SM2133E，SM2135，SM2211E，SM2212EA，SM2212EB，SM2213EA，SM2213EB，SM2311E，SM2315E，SM2316E，SM2318E，SM2200P，SM2202P，SM2203P，SM1501，SM1503B，

SM1506，SM1533E，

明微AC/DC电源管理类

1.副边反馈芯片系列（功率开关）：SM7012，SM7022，SM7026，SM7028，SM8002C，SM8012，SM8013C，SM8015，SM8022，SM8023

2.非隔离恒压系列：

SM7015，SM7025，SM7033P，SM7035P，SM7055，SM7055-12，SM7055-18，SM7075P，SM7075-12，SM7075-18，SM7095-12，SM7095-18

3.原边反馈芯片系列功率开关：SM7205，SM7205P，SM7503P，SM7505P，SM8200，SM8502，SM8513

SM2097E是具有输入功率自动调节的高功率因数线性恒流LED驱动芯片，芯片通过独特的恒流控制专利技术，实现恒流精度小于 $\pm 4\%$ ，该芯片具有高功率因数和低谐波失真，可通过调节外部采样电阻，在额定输入电压范围内，系统功率变化率 $<5\%$ 且瓮中保持高光效。特点

输入电压：120Vac/220Vac 本司的恒流控制专利技术

OUT端口输出电流外围可调，范围5mA ~ 60mA 芯片间输出电流偏差 $< \pm 4\%$ 输入功率自动调节 功率因数 >0.98 THD $<20\%$ 具有过热保护功能 无需变压器和高压电解电容 芯片可与LED共用PCB板 芯片应用系统无EMI问题 封装形式：ESOP8