

800ma的低压差线性稳压LDO

产品名称	800ma的低压差线性稳压LDO
公司名称	深圳市联益微电子科技有限公司
价格	.10/PCS
规格参数	品牌:台湾联益 型号:LY2507C18M
公司地址	深圳市福田区新洲九街嘉葆润金座A座1509-1513
联系电话	13480762331

产品详情

LY2507系列是采用CMOS技术开发的低压差，高精度输出、低消耗电流的正电压电压稳压器。由于内置了低通态电阻晶体管，所以输入输出电压差很小。能够获得较大的输出电流。特点：1，最大输出电流：800毫安（VIN VOUT (t) 1.0V）

2，电压差，输出电流为300mA @：100mV，VOUT = 5.0V

3，工作电压范围：2V ~ 6.5V

4、高精度：1%

5，低电流消耗：

在操作过程中：82ua（典型值。）

在关机：0.1uA（典型值。）

6，高纹波抑制：65dB @ 1kHz（ly2507c50）

7，线路调整：0.05%（典型值。）

8，小包装：sot-89-5，SOT23-5，sot89-3
稳压IC,线性LDO系列 LY2507C18M

稳压IC,线性LDO系列 LY2507C33M

稳压IC,线性LDO系列 LY2507A50P

稳压IC,线性LDO系列 LY2507C50M

稳压IC,线性LDO系列 LY2507C50P

稳压IC,线性LDO系列 LY2507C50K