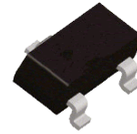


仪表专用 超低功耗低压差稳压器 ULP-LDO

MCP33/MCP33-30

- 高可靠性：通过众多仪器仪表经久使用考验
- 低至 1~2uA 超低功耗电流
- 3.3/3.0V 160mA 电流输出
- 小体积 宽体 SOT-23 封装
- 宽温环境工作 -40°C ~+85°C
- 非常适用于电池供电产品



仪表专用 超低功耗液晶片驱动器

MCP144

- 高可靠性：通过众多仪表经久使用考验
- 低至 5uA 超低功耗电流
- 2.5~5.5V 宽电压供电
- 薄型体积 TSSOP-48 封装
- 宽温环境工作 -40°C ~+85°C
- IIC 总线界面
- 非常适用于电池供电产品



高品质与稳定可靠压倒一切！

- 微控产品全自主晶圆，大厂封测，国内交货。
- 提供 Altium Designer 版 Sch、PCB 封装库及电路图源文件。
- 提供器件 3D 模型 STEP 文档。
- 器件全中文手册及线路设计指南、软件参考指南、测试参考数据资料。
- 提供快速评估线路板套件、演示范例 C 源代码。所有源码为微控自主编写。

产品应用领域与类型

- 应用领域有海洋、电力、工控、地理、气象监测仪等。
- 表物联网、传感器、汽车防盗、无线抄表、便携式医疗仪器等。
- 智能水 / 电 / 气 / 热表等费率表。
- 电子测量仪表、各行业物理测量仪表等电池供电产品。

采购信息

- 网络渠道有淘宝网授权专卖店
- 电子市场专柜：北京中发、深圳华强北
- 微控直销
可接受企业申请免费样片试用测评

