

替代MAX811微处理器电压监视器，带有手动复位输入

产品名称	替代MAX811微处理器电压监视器，带有手动复位输入
公司名称	深圳市宝安区新安集芯微电子商行
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡大道正泰来商务大厦3A06
联系电话	0755-29691816 13603089129

产品详情

PC611是一种低功耗微处理器（ μP ）监控电路，用于监控微处理器和数字系统中的电源。低供应电流使PC611非常适合用于便携式设备。该设备采用4针SOT-143封装。

PC611在与5V供电或3V供电电路一起使用时，通过消除外部组件和调整，提供出色的电路可靠性和低BOM成本。PC611还提供了反弹的手动重置输入。

如果电源下降到设计的以下，此设备的功能是断言重置

重置阈值水平或MR被迫降低。足够的

重置比较器旨在忽略VCC上的快速瞬态。重置阈值可用于各种电源电压的操作。

特点

PC611用于3V、3.3V或5V电源的精密电压监视器

重置在VCC低至1V时仍然有效

140ms*小重置脉冲宽度可用

3 μ A典型供应电流

提供4针SOT-143封装

应用

电脑

控制器

智能仪器

关键uP和uC电源监控便携式/电池供电设备