

FM2206 故障电弧保护芯片

交流故障电弧保护芯片

产品特点

- ARM Cortex-M0+ CPU
- 宽电压范围:1.8~5.5V
- 宽工作温度范围:-40°C~+85°C
- 内置硬件DSP协处理器,加速电弧检测算法运算速度
- 电弧故障检测算法固化在芯片内的Flash存储器中
- 低管脚数封装,成本更优

