

FM2156 剩余电流保护电路

具有自检功能的剩余电流保护电路

产品特点

- 单芯片双die独立双电源供电
- 正负半周自检
- 极低的待机功耗;
- 良好的抗EMC能力;
- 宽的工作温度范围:-40°C~+85°C
- 周期性检测漏电保护器的关键功能和元器件:漏电保护功能、继电器、SCR、感应线圈等
- 检测到故障后输出报警和脱扣信号
- 自检功能失效时输出脱扣信号