



TVS 隔离放大器

功能简介: 将输入信号与输出信号进行隔离，从而消除信号干扰，同时还可以根据需要完成电压和电流的转换功能。

- 信号输入:** 直流电流 0/4~20mA
直流电压 0/2~10V
- 最大输入电流 ≤30mA，最大输入电压 ≤15V
- 具有输入信号断路和短路监视功能
- 信号输出:** 0/4~20mA (负载 max 750Ω)
0/2~10V (负载 min 2KΩ)
- 误差范围:** ≤0.1%
- 动态响应时间:** 150ms
- 供电:** AC 95~250V 47~63Hz
AC 24V ±15% 47~63Hz, DC 18~32V
- 功率:** DC: 1.7W AC: 2.5VA
- 干扰抑制:** 符合 EN50 081-1 EN50 082-2
- 外形尺寸:** 22.5 × 104 × 117.5mm(24V 供电)
35 × 104 × 117.5mm (220V 供电)

选型清单:

