

HHN-SM1□□TND24(弹片.无保护)



单 价: 26.00

装箱数: N/A

产品属性

额定工作电压: 5VDC、12VDC、24VDC

额定工作电流: 5mA

接线极性: 有极性 (注意接线顺序)

负载电流: 1A ; 2A ; 3A ; 4A ; 5A

负载电压: 60VDC ; 100VDC ; 100VDC ; 60VDC ; 30VDC

浪涌电流: 1A ; 2A ; 3A ; 4A ; 5A

最大动作频率: 200HZ

最大压降 (-40~100%℃) : 0~0.8V

峰值电压: 2500V

控制通道数: 4、8、16、32

绝缘电阻: 100MΩ (500VDC)

导通时间 (10~90%) : 0.5ms

关闭时间 (10~90%) : 0.03ms

隔离耐压: 3750Vrms



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

信号继电器模块是一款高效可靠的电气控制元件，主要用于实现信号的传递与控制。它具备快速响应和高灵敏度的特点，能够准确地将输入信号转换为输出信号，驱动相关设备动作。该模块采用紧凑的结构设计，便于安装与集成，适用于各种工业自动化控制系统。在自动化生产线、智能建筑、交通信号控制等领域，信号继电器模块可确保信号传输的稳定性和准确性，为系统的正常运行提供有力支持。

更多详细内容请电话咨询

 欣米电气