

HHN-SG2□□AFD24.Z(螺钉.熔断保护)



单 价: 23.00

装箱数: N/A

产品属性

额定工作电压: 3-32VDC

额定工作电流: 5-25mA

接线极性: 无极性要求 (NPN/PNP 双极性兼容)

接线类型: 欧式接线端子、弹片式直插端子、MIL 连接器

负载电压: 24~220VAC ; 24~400VAC (50/60Hz) ;
12-200VDC

负载电流: 0.1~5A (AC-12) 0.1~5A

浪涌电流: 60A 小于 10ms 30A 小于 10ms

峰值电压: 900V 400V

控制通道数: 2、4、8、10、12、16、32



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