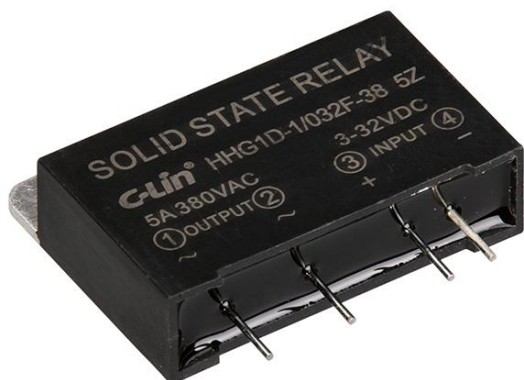


HHG1D-0/032F-20 5Z



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

单 价: **26.00** 装箱数: 400

产品属性

控制电压: 3-32VDC 控制电流: 6-25mA 负载电压: 20 : 12-200VDC 负载电流: 5A (带散热板) 通态压降: $DC \leq 1.2V$ 通断时间: $DC \leq 5ms$ 断态漏电流 $DC \leq 5mA$ 介质耐压: $\geq 1500VAC$ 环境温度: $-30 \sim 80^{\circ}C$ 外形尺寸: $43 \times 12 \times 34mm$ 安装形式: 单列直插说明: 安装在通风较好的散热窗旁边

控制电流: 6-25mA 负载电压: 20 : 12-200VDC 负载电流: 5A (带散热板) 通态压降: $DC \leq 1.2V$ 通断时间: $DC \leq 5ms$ 断态漏电流 $DC \leq 5mA$ 介质耐压: $\geq 1500VAC$ 环境温度: $-30 \sim 80^{\circ}C$ 外形尺寸: $43 \times 12 \times 34mm$ 安装形式: 单列直插说明: 安装在通风较好的散热窗旁边

负载电压: 20 : 12-200VDC

负载电流: 5A (带散热板)

通态压降: $DC \leq 1.2V$

通断时间: $DC \leq 5ms$

断态漏电流: $DC \leq 5mA$

介质耐压: $\geq 1500VAC$

环境温度: $-30 \sim 80^{\circ}C$

外形尺寸: $43 \times 12 \times 34mm$

安装形式: 单列直插

说明: 安装在通风较好的散热窗旁边

HHG1单相固体继电器是一款高性能的电气控制装置，主要用于实现单相电路的无触点开关控制。它采用先进的固态技术，具有响应速度快、可靠性高、寿命长等特点，能够有效避免传统机械继电器的磨损和接触不良问题。该继电器广泛应用于工业自动化设备、家用电器、照明系统等领域，尤其适合需要频繁开关和高精度控制的场合。其紧凑的结构设计和简单的安装方式，使其能够轻松集成到各种设备中，为用户提供高效、稳定的电气控制解决方案。

更多详细内容请电话咨询

欣米电气