

PANASONIC各式信号继电器TQ2-L2-24VDC

产品名称	PANASONIC各式信号继电器TQ2-L2-24VDC
公司名称	北京润鑫美华科技有限公司
价格	75.00/个
规格参数	应用范围:信号 品牌:Panasonic/松下 型号:TQ2-L2-24VDC
公司地址	北京市海淀区知春路132号
联系电话	86-01059702881/57114772 13439217615

产品详情

继电器 pcb dpco 线圈类型: 直流敏感 接点配置: dpco 触点电流最大值: 2a 接触电压交流喃: 1 25v 接触电压直流喃: 30v 线圈电压 直流 标称值: 24v 线圈电流: 12.5ma 线圈电阻: 1.92kohm
继电器安装: 通孔安装 外部高度: 14mm 外宽: 9mm 外部深度: 4.75mm svhc(高度关注物质):
no svhc (19-dec-2012) 切换电流, 交流 最大: 0.5a 切换电流, 直流 最大: 1a 动作时间: 3ms 喃操作
电源: 200mw 外部长度/高度: 14mm 安装类型: 电路板 工作温度最小值: -40 ° c 工作温度最高
值: 70 ° c 开关功率, 最大: 100w 开关电压 交流/直流 最大: 30vdc 开关电压
最大: 125vac 开关电压, ac/dc 最低: 10mv 引脚节距: 2.54mm 必动电压: 18v 最大开关功率,
va: 100va 极数: 2 电介质电压, 线圈至触点: 1000vac 电介质电压,
触点至触点: 1000vac 端子类型: pcb 类型: 2 圈门锁

北京润鑫美华科技有限公司

本公司主要经营进口ic芯片、继电器、蜂鸣器、传感器、滤波器、陀螺仪、各式压力阀、光电开关、行程开关、电子接插件、电子工具、电缆电线、电源开关、电子产品辅料以及部分建筑材料。产品应用覆盖电力航空航天、石油勘探、医疗、工控仪器、安防、网络通讯、汽车电子、自动化控制、消费类电子、建筑工程等行业。联系人：李小姐13439217615

地 址：北京市海淀区知春路132号

直 线：010-88694657 email：bjrxmh2012@163.com

q q；292267977 详情请来电咨询

本产品的应用范围是信号，品牌是Panasonic/松下，型号是TQ2-L2-24VDC，产品系列是DC24，触点负载是10，触点切换电流是10，触点切换电压是12，触点形式是DIP，额定电流是24，额定电压是24，防护特征是A，线圈电源是12，线圈功率是15，A是AVC