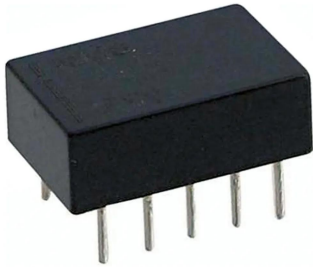




Industrial Automation Products & Solutions



Panasonic PCB Mount Latching Signal Relay, 12V dc Coil, DPDT

ผู้ผลิต : Panasonic

รหัสสินค้า : TQ2-L2-12V

Overview

รีเลย์แบบติด PCB (surface mount) แบบล็อกสถานะ (Latching) จาก Panasonic รุ่น TQ2-L2-12V โดยมีคอยล์ 12V DC และการต่อคอนแทคแบบ DPDT

อุปกรณ์นี้เป็นรีเลย์สัญญาณโปรไฟล์ต่ำที่ระบุมหาความไวสูงและกำลังสวิตช์ 2 A เหมาะกับการออกแบบบอร์ดที่ต้องการความหนาแน่นและการสวิตช์ที่แม่นยำ โดยสเปคระบุมหาความสูงมิติต่างๆ และการรับรองมาตรฐาน (CSA, UL) รวมทั้งอายุการใช้งานเชิงไฟฟ้า 200,000 รอบ

Features

- Coil Voltage: 12V dc
- Contact Configuration: DPDT
- Mounting Type: PCB Mount (surface mount)
- Latching: Yes
- Switching Current: 2 A (ระบุในคำอธิบาย)
- Dimensions: 14 x 9 x 5 mm (Length x Depth x Height ตามสเปค)
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +70°C
- Contact Material: Gold Plated
- Electrical Life: 200000 Cycles
- Coil Power: 200 mW
- Coil Resistance: 720 Ω
- มาตรฐาน: CSA, UL
- Relay Switching Classification: General Purpose Relay

Applications

- การออกแบบวงจร PCB ความหนาแน่นสูงและการสวิตช์สัญญาณที่แม่นยำ (ระบุในคำอธิบาย)
- การใช้งานทั่วไปที่ต้องการรีเลย์สัญญาณโปรไฟล์ต่ำ (ตามการจัดประเภทเป็น General Purpose Relay)



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	12V dc
Contact Configuration	DPDT
Mounting Type	PCB Mount
Length	14mm
Latching	Yes
Depth	9mm
Height	5mm
Dimensions	14 x 9 x 5mm
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+70°C
Operating Temperature Range	-40 - +70°C
Relay Switching Classification	General Purpose Relay
Contact Material	Gold Plated
Electrical Life	200000 Cycles
Coil Power	200mW
Life	200000Cycles
Coil Resistance	720Ω@
Standards Met	CSA, UL



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com