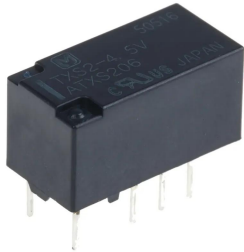




Industrial Automation Products & Solutions



Panasonic Surface Mount Signal Relay, 4.5V dc Coil, 1A Switching Current, DPDT

ผู้ผลิต : Panasonic

รหัสสินค้า : TXS2-4.5V

Overview

Panasonic Surface Mount Signal Relay รุ่น TXS2-4.5V รีเลย์สัญญาณ DPDT ใช้คอยล์ 4.5 V dc กำลังคอยล์ 50 mW รองรับกระแสสวิตช์สูงสุด 1 A, แรงดันสวิตช์สูงสุด DC 110 V, กำลังสวิตช์สูงสุด 30 W, ขั้วสัมผัสชุบทอง มีอายุการใช้งานทางไฟฟ้า 2×10^5 ครั้ง และทางกล 5×10^7 ครั้ง ขนาด 15 x 8.2 x 7.4 mm

รีเลย์สัญญาณขนาดเล็กที่ออกแบบมาเพื่อการสวิตช์สัญญาณที่แม่นยำและเชื่อถือได้ เหมาะกับงานทั่วไปรวมถึงแอปพลิเคชันทางการแพทย์และอุปกรณ์ที่ต้องการความเชื่อถือได้สูง จุดเด่นคือกำลังคอยล์ต่ำ (50 mW), การป้องกันแรงช็อกสูง, โครงสร้างปิดผนึกที่อนุญาตให้ล้างอัตโนมัติ และการใช้ขั้วสัมผัสชุบทองเพื่อความน่าเชื่อถือของสัญญาณ

Features

- Coil Voltage: 4.5 V dc
- Contact Configuration: DPDT (2 poles)
- Mounting Type: Surface Mount
- Maximum Switching Current DC: 1 A
- Maximum Switching Voltage DC: 110 V
- Maximum Switching Power DC: 30 W
- Coil Power: 50 mW
- Contact Material: Gold Plated
- Life (Electrical): 2×10^5 operations
- Life (Mechanical): 5×10^7 operations
- Isolation Coil To Contact: 1.5 kV
- Operating Temperature Range: -40 - +85°C
- Dimensions: 15 x 8.2 x 7.4 mm
- Features: Outstanding Surge Resistance, Sealed Construction Allows Automatic Washing
- Coil Resistance: 405 Ω
- Series: G6K
- Latching: No



Applications

- Domestic Appliances
- General Purpose
- Medical Equipment
- Safety

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	4.5V dc
Contact Configuration	DPDT
Mounting Type	Surface Mount
Maximum Switching Current DC	1 A
Maximum Switching Voltage DC	110V
Maximum Switching Power DC	30 W
Series	G6K
Latching	No
Length	15mm
Depth	7.4mm
Height	8.2mm
Dimensions	15 x 8.2 x 7.4mm
Terminal Type	Through Hole
Switching Current	1A
Number of Poles	2
Application	Domestic Appliances, General Purpose, Medical Equipment, Safety
Life	2 x 10 ⁵ (Electrical) Operations, 5 x 10 ⁷ (Mechanical) Operations
Coil Power	50mW
Operating Temperature Range	-40 - +85°C
Features	Outstanding Surge Resistance, Sealed Construction Allows Automatic Washing,



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Contact Material	Gold Plated
Coil Resistance	405Î©
Maximum Operating Temperature	+85°C
Isolation Coil To Contact	1.5kV
Minimum Operating Temperature	-40°C



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