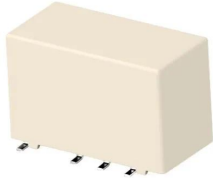




## Industrial Automation Products & Solutions



# TE Connectivity PCB Mount Signal Relay, 5V dc Coil, 2A Switching Current, DPDT

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : 4-1393789-9

## Overview

รีเลย์สัญญาณ TE Connectivity Axicom ซีรีส์ P2 เป็นสวิตช์อิเล็กทรอนิกส์ที่ทำงานด้วยไฟฟ้า ให้ความคุ้มครองไหลของกระแสในวงจร ให้การสวิตช์ที่เชื่อถือได้และความคมวงจรได้ตามข้อมูลที่ให้ไว้

ข้อมูลระบุคุณลักษณะที่เน้นการใช้งานบนบอร์ด (PCB Mount / Surface Mount) และสวิตช์ขนาดสัญญาณที่รองรับกระแสสูงสุด 2 A พร้อมช่วงอุณหภูมิการใช้งาน -40 ถึง +85°C จึงเหมาะกับการใช้งานควบคุมวงจรรีเลย์ทรานซิสตามิเตอร์

## Features

- Coil Voltage: 5V dc
- Contact Configuration: DPDT
- Mounting Type: PCB Mount
- Terminal Type: Surface Mount (Short Terminals)
- Number of Coils: Single
- Switching Current: 2A
- Maximum Switching Voltage AC: 250V ac
- Maximum Switching Voltage DC: 220V dc
- Contact Material: AgNi+AU
- Latching: No
- Dimensions: 14.6 x 7.2 x 9.9mm
- Coil Resistance: 178  $\Omega$
- Coil Power: 300mW
- Operating Temperature Range: -40 - 85°C

## Applications

- ระบบอิเล็กทรอนิกส์ (ตามที่ระบุในคำอธิบาย)



## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	5V dc
Contact Configuration	DPDT
Mounting Type	PCB Mount
Number of Coils	Single
Maximum Switching Current DC	2 A
Maximum Switching Voltage AC	250V ac
Maximum Switching Voltage DC	220V dc
Series	Axicom P2 Signal Relay
Latching	No
Length	14.6mm
Depth	7.2mm
Height	9.9mm
Dimensions	14.6 x 7.2 x 9.9mm
Terminal Type	Surface Mount
Switching Current	2A
Number of Poles	2
Contact Material	AgNi+AU
Features	Short Terminals
Operating Temperature Range	-40 - 85°C
Coil Resistance	178 Ω
Coil Power	300mW
Maximum Operating Temperature	+85°C
Minimum Operating Temperature	-40°C

**Need a quotation or technical support?**  
ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



LINE OA  
@thsolution

**Tel. : 02-066-1996**

**LINE OA : @thsolution**

**Website : www.thsolution.com**