



## Industrial Automation Products & Solutions



# Panasonic DPDT Non-Latching Relay PCB Mount, 4.5V dc Coil

ผู้ผลิต : Panasonic

รหัสสินค้า : AGQ2004H

## Overview

รีเลย์ Panasonic รุ่น AGQ2004H แบบ DPDT ไม่ล๊อคขนาดเล็กสำหรับการติดตั้งบน PCB มีคอล์ย 4.5V DC ขนาดมิติ 10.6 x 7.2 x 5.2 mm และหน้าสัมผัสเป็น Silver Alloy เหมาะกับงานที่ต้องการสลับสัญญาณในพื้นที่แคบ

เป็นรีเลย์จิ๋วที่ออกแบบมาสำหรับบอร์ดความหนาแน่นสูงและอุปกรณ์พกพา โดยให้การสลับสัญญาณที่เชื่อถือได้ด้วยหน้าสัมผัส Silver Alloy และรองรับช่วงอุณหภูมิการใช้งานกว้าง (-40 ถึง +85°C) ควรพิจารณาขีดจำกัดการสลับกำลังของหน้าสัมผัสเมื่อใช้งานกับโหลดที่ต้องการกำลังสูง

## Features

- Configuration: DPDT (Double Pole Double Throw)
- Coil Voltage: 4.5V dc
- Coil Resistance: 145 Ω
- Mounting Type: PCB Mount, Through Hole terminals
- Dimensions: 10.6 x 7.2 x 5.2 mm (L x D x H)
- Contact Material: Silver Alloy
- Maximum Switching Power AC: 37.5 VA
- Maximum Switching Power DC: 30 W
- Operating Temperature Range: -40°C to +85°C

## Applications

- Transmission
- Telephony
- Measuring equipment
- Audio-visual equipment
- Portable systems

## Specifications



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	4.5V dc
Contact Configuration	DPDT
Mounting Type	PCB Mount
Terminal Type	Through Hole
Coil Resistance	145 Ω
Application	General Purpose
Length	10.6mm
Depth	7.2mm
Height	5.2mm
Dimensions	10.6 x 7.2 x 5.2mm
Maximum Operating Temperature	+85°C
Contact Material	Silver Alloy
Maximum Switching Power AC	37.5 VA
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Switching Power DC	30 W
Operating Temperature Range	-40 - +85°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