



Industrial Automation Products & Solutions



Panasonic AQ-G Series Solid State Relay, 2 A Load, PCB Mount, 264 V rms Load

ผู้ผลิต : Panasonic

รหัสสินค้า : AQG22105

Overview

Panasonic AQ-G ซีรีส์ (รุ่น AQG22105) เป็น Solid State Relay แบบ PCB Mount สำหรับโหลด AC ระบุค่ากระแสสูงสุด 2 A และแรงดันโวลต์ตั้งแต่ 75 Vrms ถึง 264 Vrms โดยใช้การสวิตช์แบบ Zero Cross และมี Output Device เป็น Phototriac

อุปกรณ์ออกแบบมาเพื่อสลับโหลด AC ในช่วงแรงดันที่ระบุ โดยการสวิตช์แบบ Zero Cross เหมาะกับการทำงานที่ต้องการจุดสวิตช์เมื่อแรงดันผ่านศูนย์ (ระบุในสเปค) มีค่ากระแสและแรงดันโวลต์ชัดเจนช่วยให้เลือกใช้งานได้ตามข้อกำหนดของโหลด

Features

- Maximum Load Current: 2 A
- Mounting Type: PCB Mount
- Maximum Load Voltage: 264 V rms
- Minimum Load Voltage: 75 V rms
- Switching Type: Zero Cross Relay Switching
- Minimum Load Current: 20 mA
- Contact Configuration: SPST
- Output Device: Phototriac
- Range/Series: AQ-G

Applications

- การควบคุมโหลด AC บน PCB ที่แรงดันอยู่ในช่วง 75–264 Vrms
- วงจรที่ต้องการ SSR แบบ PCB mount สำหรับการสวิตช์ AC

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Load Current	2 A
Mounting Type	PCB Mount
Maximum Load Voltage	264 V rms
Minimum Load Voltage	75 V rms
Switching Type	Zero Cross Relay Switching
Minimum Load Current	20 mA
Range	AQ-G
Contact Configuration	SPST
Output Device	Phototriac
Series	AQ-G



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