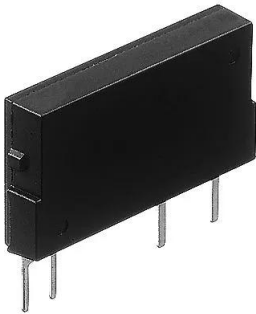




Industrial Automation Products & Solutions



Panasonic AQ-G Series Solid State Relay, 1 A Load, PCB Mount, 264 V rms Load

ผู้ผลิต : Panasonic

รหัสสินค้า : AQG12105

Overview

Panasonic AQ-G Series Solid State Relay รุ่น AQG12105 สำหรับการติดตั้งบน PCB รองรับโหลดสูงสุด 1 A และแรงดันโหลด 75–264 Vrms

รีเลย์สัญญาณขนาดกะทัดรัดที่ออกแบบเพื่อการสวิตช์และการป้องกันวงจรระดับสัญญาณ เหมาะกับงานควบคุมสัญญาณและแผงวงจรที่ต้องการความแม่นยำ โดยมีการสวิตช์แบบ Zero Cross และใช้เอาต์พุตแบบ Phototriac

Features

- Maximum Load Current: 1 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
- Series: AQ-G

Applications

- การควบคุมสัญญาณและแผงวงจรที่ต้องการการสวิตช์สัญญาณไฟฟ้าต่ำ
- การใช้งานที่ต้องการการสวิตช์แบบ Zero Cross ในช่วงแรงดัน 75–264 Vrms

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	1 A
Mounting Type	PCB Mount
Maximum Load Voltage	264 V rms
Minimum Load Voltage	75 V rms
Switching Type	Zero Cross Relay Switching
Range	AQ-G
Minimum Load Current	20 mA
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