

TE Agastat Relays / TE Connectivity

2-1415367-1

부품 번호:	2-1415367-1
제조사 / 브랜드:	Agastat Relays / TE Connectivity
제품 설명	RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 24V
데이터 시트:	2-1415367-1.pdf
RoHS 상태	무연 / RoHS 준수
재고 상태	5427 pcs stock
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



견적 요청

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

2-1415367-1의 명세

부품 번호	2-1415367-1
제조사	Agastat Relays / TE Connectivity
기술	RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 24V
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
사용 가능한 양	5427 pcs
데이터 시트	2-1415367-1.pdf
전압 크기 (최대)	16.8 VDC
해제 전압 (최소)	2.4 VDC
종단 스타일	PC Pin
스위칭 전압	400VAC - Max
연속	RY, SCHRACK
릴리스 타임	5ms
릴레이 유형	General Purpose
포장	Bulk
다른 이름들	RY900101
작동 온도	-40°C ~ 70°C
작동 시간	9ms
실장 형	Through Hole
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
종모	Sealed - Flux Protection
상세 설명	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 24VDC Coil Through Hole
접점 정격 (전류)	8A
접점 재질	Silver Cadmium Oxide (AgCdO)
문의 양식	SPDT (1 Form C)
코일 전압	24VDC
코일 유형	Non Latching
코일 저항	2.35 kOhms
코일 출력	245 mW
코일 전류	10.2mA

관련 태그

Agastat Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	2-1415367-1 대리점	2-1415367-1 공급 업체
2-1415367-1 가격	2-1415367-1 사진	2-1415367-1 이미지
2-1415367-1 PDF 데이터 시트	2-1415367-1 데이터 시트 다운로드	2-1415367-1 데이터 시트
2-1415367-1 주식	2-1415367-1 구입	Agastat Relays / TE Connectivity 2-1415367-1 구입
Agastat Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Agastat Relays / TE Connectivity 공급 업체	Agastat Relays / TE Connectivity 대리점
Agastat Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Axicom Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 2-1415367-1
CGS Resistors / TE Connectivity 2-1415367-1	CII / TE Connectivity 2-1415367-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 2-1415367-1
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 2-1415367-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 2-1415367-1
OEG Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 2-1415367-1	Q-Cee's / TE Connectivity 2-1415367-1
Schrack Relays / TE Connectivity 2-1415367-1	Sigma Inductors / TE Connectivity 2-1415367-1	TE Connectivity's Agastat Relays 2-1415367-1
TE Connectivity's Axicom Relays 2-1415367-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 2-1415367-1	TE Connectivity's CGS Resistors 2-1415367-1
TE Connectivity's CII 2-1415367-1	TE Connectivity's Elcon Connectors 2-1415367-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 2-1415367-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 2-1415367-1	TE Connectivity's OEG Relays 2-1415367-1	TE Connectivity's Q-Cee's 2-1415367-1
TE Connectivity's Schrack Relays 2-1415367-1	TE Connectivity's Sigma Inductors 2-1415367-1	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 2-1415367-1
TE Connectivity's Kilovac Relays 2-1415367-1		

관련 상품

<p>2-1415370-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: PT270M10 재고: 7880 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>2-1415074-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 230V 재고: 5540 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>2-1415391-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 24V 재고: 22703 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>2-1415354-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 8A 6V 재고: 12359 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>2-1415526-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RETAINING CLIP FOR 29MM PT78 재고: 92447 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>2-1415366-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 12A 115V 재고: 3302 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>2-1415372-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GEN PURP 재고: 6514 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>2-1415392-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: LED PROTECTION MOD 재고: 19648 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>2-1415068-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: V23092-A1012-A802 재고: 10151 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>2-1415352-1 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: RELAY GEN PURP 재고: 16483 pcs</p> <p>RFQ</p>

2-1415390-1



제조사: Agastat Relays / TE Connectivity
기술: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 5A 6V
재고: 23827 pcs

RFQ

2-1415356-1



제조사: Agastat Relays / TE Connectivity
기술: RELAY GEN PURP
재고: 37549 pcs

RFQ

Copyright © 2020 전자 부품의 신뢰할 수 있는 유통 업체

이메일: Info@infinity-electronic.com

주소 : 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

