





Agastat Relays / TE Connectivity

ADF03SA


부품 번호:	ADF03SA
제조사 / 브랜드:	Agastat Relays / TE Connectivity
제품 설명	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V
데이터 시트:	 ADF03SA.pdf
RoHs 상태	 납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태	4183 pcs stock
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[견적 요청](#)

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

ADF03SA의 명세

부품 번호	ADF03SA
제조사	Agastat Relays / TE Connectivity
기술	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V
무연 여부 / ROHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수
사용 가능한 양	4183 pcs
데이터 시트	 ADF03SA.pdf
빨 수 있는	Yes
정격 전압	24VDC
종단 스타일	J Lead
연속	ADF
피치	0.100" (2.54mm), Full
포장	Tube
다른 이름들	5-1437586-3
작동 온도	-30°C ~ 85°C
위치 개수	3
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기계적 수명	1,000 Cycles
길이	0.378" (9.60mm)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Contains lead / RoHS non-compliant
높이 위의 보드	0.203" (5.15mm)
종모	-
전기적 수명	1,000 Cycles
상세 설명	Dip Switch SPST 3 Position Surface Mount Slide (Standard) Actuator 100mA 24VDC
정격 전류	100mA
접점 재질	Copper Alloy
접점 마감	Gold
회로	SPST
본체 재질	Polyphenylene Sulfide (PPS)
액추에이터 유형	Slide (Standard)
액추에이터 레벨	Flush, Recessed

관련 태그

Agastat Relays / TE Connectivity ADF03SA	ADF03SA 대리점	ADF03SA 공급 업체
ADF03SA 가격	ADF03SA 사진	ADF03SA 이미지
ADF03SA PDF 데이터 시트	ADF03SA 데이터 시트 다운로드	ADF03SA 데이터 시트
ADF03SA 주식	ADF03SA 구입	Agastat Relays / TE Connectivity ADF03SA 구입
Agastat Relays / TE Connectivity ADF03SA	Agastat Relays / TE Connectivity 공급 업체	Agastat Relays / TE Connectivity 대리점
Agastat Relays / TE Connectivity ADF03SA	Axicom Relays / TE Connectivity ADF03SA	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity ADF03SA
CGS Resistors / TE Connectivity ADF03SA	CII / TE Connectivity ADF03SA	Elcon Connectors / TE Connectivity ADF03SA
Holsworthy Resistors / TE Connectivity ADF03SA	Kilovac Relays / TE Connectivity ADF03SA	Neohm Resistors / TE Connectivity ADF03SA
OEG Relays / TE Connectivity ADF03SA	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn ADF03SA	Q-Cee's / TE Connectivity ADF03SA
Schrack Relays / TE Connectivity ADF03SA	Sigma Inductors / TE Connectivity ADF03SA	TE Connectivity's Agastat Relays ADF03SA
TE Connectivity's Axicom Relays ADF03SA	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks ADF03SA	TE Connectivity's CGS Resistors ADF03SA
TE Connectivity's CII ADF03SA	TE Connectivity's Elcon Connectors ADF03SA	TE Connectivity's Holsworthy Resistors ADF03SA
TE Connectivity's Neohm Resistors ADF03SA	TE Connectivity's OEG Relays ADF03SA	TE Connectivity's Q-Cee's ADF03SA
TE Connectivity's Schrack Relays ADF03SA	TE Connectivity's Sigma Inductors ADF03SA	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers ADF03SA
TE Connectivity's Kilovac Relays ADF03SA		

관련 상품

 <p>ADF03 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 6395 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF02SA 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 3471 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF02T 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 6180 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF04 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 6475 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF04SA 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 5232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF04S 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 3749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF04SATR09400 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 5V 재고: 123563 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF02ST 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 2845 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF03ST 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 6619 pcs</p>	 <p>ADF02S 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V 재고: 4536 pcs</p>

RFQ

ADF03S

제조사: Agastat Relays / TE Connectivity
기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V
재고: 2983 pcs

RFQ



RFQ

ADF03T

제조사: Agastat Relays / TE Connectivity
기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 24V
재고: 4338 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

