



MOC3021S-TA1

제조사 부품 번호:	MOC3021S-TA1
제조업체 / 브랜드	LITEON
설명서 일부:	
데이터 시트:	MOC3021S-TA1.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MOC3021S-TA1 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, **MOC3021S-TA1** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MOC3021S-TA1 Lite-On, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MOC3021S-TA1 : Info@IC-Components.com

MOC3021S-TA1의 사양

부품 번호	MOC3021S-TA1	제조업체 / 브랜드	LITEON
축경 (mm)	No	전압 - 오프 상태	400V
전압 - 분리	5000Vrms	전압 - 순방향 (VF) (일반)	1.15V
시간을 돌려	-	제조업체 장치 패키지	6-SMD
정적 dV / dt (최소)	1kV/μs	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	6-SMD, Gull Wing
출력 유형	Triac	다른 이름들	160-2045-2 MOC3021S-TA1-ND MOC3021STA1
작동 온도	-40°C ~ 100°C	재널 수	1
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
상세 설명	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	15mA
전류 - 홀트 (IH)	250μA (Typ)	전류 - DC 순방향 (If) (최대)	50mA
승인	CQC, CSA, TUV, UL, VDE	재고 수량	5000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 특수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

MOC3021S-TA1으로 변환 된 키워드

Lite-On, Inc. MOC3021S-TA1	MOC3021S-TA1 부분	MOC3021S-TA1 가격	MOC3021S-TA1 대리점
MOC3021S-TA1 기술	MOC3021S-TA1 주식	MOC3021S-TA1 인벤토리	MOC3021S-TA1 공급 업체
MOC3021S-TA1 온라인 주문	MOC3021S-TA1 문의	MOC3021S-TA1 이미지	MOC3021S-TA1 그림
MOC3021S-TA1 pdf	MOC3021S-TA1 데이터 시트	MOC3021S-TA1 데이터 시트	MOC3021S-TA1 pdf 데이터 시트
MOC3021S-TA1 데이터 시트 다운로드	Lite-On, Inc. 제조 업체	Lite-On, Inc. MOC3021S-TA1	Lite-On Electronics MOC3021S-TA1
Lite-On Inc. MOC3021S-TA1			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MOC3041SM 기술: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2829 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3041 기술: FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3033M 기술: DIP 19+ 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC208R2M 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3041M 기술: FAIRCHILD DIP 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3023S-TA1 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 2642 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC217M 기술: FAIRCHILD SOP-8 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC208M 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3023M 기술: FAIRCHILD DIP6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 10400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC3020 기술: ISCOM DIP-6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3052M 기술: FAIRCHILD DIP-6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3010SM 기술: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2678 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC2A40-10 기술: MOC2A40-10 MOC ZIP 제조사: MOC 재고: 새로운 원본, 2664 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3022SM 기술: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3042SM 기술: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2763 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC3021M 기술: FAIRCHILD DIP-6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3020M 기술: ON 2018 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3021SR2M 기술: FAIRCHILD SOP-6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC3010 기술: MOTOROLA DIP6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3022 기술: FAIRCHILD DIP8 제조사: Fairchild 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3023 기술: FAIRCHILD DIP-6 제조사: LITE-ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC208R1 기술: MOC208R1 FAIRCHILD SOP8 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 2641 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC208 기술: MOC208 仙童 SOP 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3043SM 기술: 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC3011 기술: MOTOROLA DIP6 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3021SM 기술: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC2A40-5 기술: MOC2A40-5 MOT ZIP-4 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2627 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MOC208R1M 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC3042M 기술: MOC3042M DIP-6 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MOC2A40-010 기술: MOC2A40-010 MOC ZIP 제조사: MOC 재고: 새로운 원본, 2697 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스 : 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩