



FOD617C3S

제조사 부품 번호:	FOD617C3S
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 일부:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
데이터 시트:	FOD617C3S.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 14200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FOD617C3S 100 % 새 원본 14200 PC 재고 있음, FOD617C3S 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FOD617C3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FOD617C3S : Info@IC-Components.com










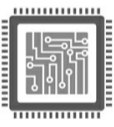





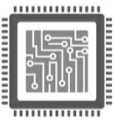











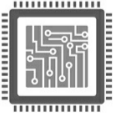


FOD617C3S의 사양

부품 번호	FOD617C3S	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SMD, Gull Wing	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	4-SMD
작동 온도	-55°C ~ 110°C	상세 설명	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-SMD
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	50mA
전압 - 분리	5000Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	4µs, 3µs
전압 - 출력 (최대)	70V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.35V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	50mA	전류 전달 비 (최소)	100% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	200% @ 10mA	켜기 / 끄기 시간 (일반)	-
VCE 재도 (최대)	400mV	재고 수량	14200 pcs Stock
범주	아이 솔 레이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력	기술	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

FOD617C3S으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD617C3S	FOD617C3S 부분	FOD617C3S 가격	FOD617C3S 대리점
FOD617C3S 기술	FOD617C3S 주식	FOD617C3S 인벤토리	FOD617C3S 공급 업체
FOD617C3S 온라인 주문	FOD617C3S 문의	FOD617C3S 이미지	FOD617C3S 그림
FOD617C3S pdf	FOD617C3S 데이터 시트	FOD617C3S 데이터 시트	FOD617C3S pdf 데이터 시트
FOD617C3S 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD617C3S	ON Semiconductor FOD617C3S
Aptina / ON Semiconductor FOD617C3S	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD617C3S
	FOD617C3S	FOD617C3S	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FOD617A 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617B300W 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD814A 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD617B 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD814A300 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD814A3SD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD617C300 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 44000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617BS 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617B3S 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>FOD8012 기술: FOD8012 FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617DW 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617C3SD 기술: FOD617C3SD FAIRCHILD SOP-42000 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD617A300W 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617D3S 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617B3SD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>FOD617 기술: FOD617 FSC DIP 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD8001 기술: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617D300 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 84400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD617C 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617D 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617ASD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD4218SV 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD814 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD814A300W 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FOD617BSD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617A300 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 38400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617CSD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>FOD617C3SD 기술: FOD617C3SD FSC DIPSMO 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 28900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617A3SD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FOD617DSD 기술: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩