



MOCD211R1M

제조사 부품 번호:	MOCD211R1M
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
데이터 시트:	MOCD211R1M.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MOCD211R1M 100 % 새 원본 13900 PC 재고 있음, MOCD211R1M 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MOCD211R1M AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MOCD211R1M : Info@IC-Components.com

MOCD211R1M의 사양

부품 번호	MOCD211R1M	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SO Tall
작동 온도	-40°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-SO Tall
입력 유형	DC	출력 유형	Transistor
채널 수	2	전류 - 출력 / 채널	150mA
전압 - 분리	2500Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	3.2µs, 4.7µs
전압 - 출력 (최대)	30V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.25V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	전류 전달 비 (최소)	20% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	-	켜기 / 끄기 시간 (일반)	7.5µs, 5.7µs
VCE 재도 (최대)	400mV	재고 수량	13900 pcs Stock
범주	아이 솔 레이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력	기술	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MOCD211R1M으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD211R1M	MOCD211R1M 부분	MOCD211R1M 가격	MOCD211R1M 대리점
MOCD211R1M 기술	MOCD211R1M 주식	MOCD211R1M 인벤토리	MOCD211R1M 공급 업체
MOCD211R1M 온라인 주문	MOCD211R1M 문의	MOCD211R1M 이미지	MOCD211R1M 그림
MOCD211R1M pdf	MOCD211R1M 데이터 시트	MOCD211R1M 데이터 시트	MOCD211R1M pdf 데이터 시트
MOCD211R1M 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD211R1M	ON Semiconductor MOCD211R1M
Aptina / ON Semiconductor MOCD211R1M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MOCD211R1M	MOCD211R1M	MOCD211R1M

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MOCD206R2N 기술: MOCD206R2N FAIRCHIL SOP-8 제조사: FAIRCHIL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD216R2M 기술: MOCD216R2M FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD211R1VM 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD213R2 기술: MOCD213R2 FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD207R1M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD212R2M 기술: MOCD212R2M FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD217 기술: MOCD217 原装进口 FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 570000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD207R2M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 510000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD211R2M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD211R1 기술: MOCD211R1 FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD217M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD207M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD213M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD213R2VM 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD208R2M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD213R1M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD213R2M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 250000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD208 기술: MOCD208 原装进口 FSC SOP8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD207R1VM 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD207 기술: MOCD207 FAIRCHIL SOP8 제조사: FAIRCHIL 재고: 새로운 원본, 510000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD213 기술: MOCD213 FAIRCHIL SOP8 제조사: FAIRCHIL 재고: 새로운 원본, 250000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD211M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 14500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD211-M 기술: MOCD211-M FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD211 기술: MOCD211 QTC SOP-8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 82500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD208R1M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD217-M 기술: MOCD217-M SOP8 C120 제조사: SOP8 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD215R2M 기술: MOCD215R2M FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MOCD211R 기술: MOCD211R QTC SOP-8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 62500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD208M 기술: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MOCD213SR2M 기술: MOCD213SR2M FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11000 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩