



H11G2M

제조사 부품 번호:	H11G2M
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP
데이터 시트:	H11G2M.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

H11G2M 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, H11G2M 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 H11G2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ H11G2M : Info@IC-Components.com

H11G2M의 사양

부품 번호	H11G2M	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-DIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	6-DIP
작동 온도	-40°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Darlington with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
입력 유형	DC	출력 유형	Darlington with Base
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	-
전압 - 분리	4170Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	-
전압 - 출력 (최대)	80V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.3V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	전류 전달 비 (최소)	1000% @ 10mA
전류 전달 비 (최대)	-	켜기 / 끄기 시간 (일반)	5µs, 100µs
VCE 재도 (최대)	1V	재고 수량	1000 pcs Stock
범주	아이 솔 레이 터 > 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력	기술	OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

H11G2M으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	H11G2M 부분	H11G2M 가격	H11G2M 대리점
H11G2M 기술	H11G2M 주식	H11G2M 인벤토리	H11G2M 공급 업체
H11G2M 온라인 주문	H11G2M 문의	H11G2M 이미지	H11G2M 그림
H11G2M pdf	H11G2M 데이터 시트	H11G2M 데이터 시트	H11G2M pdf 데이터 시트
H11G2M 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	ON Semiconductor H11G2M
Aptina / ON Semiconductor H11G2M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11G2M

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>H11G3 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G15 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G23S 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G1M 기술: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11L1 기술: 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M 제조사: QT Brighttek 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11L1 기술: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 21800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G2SD 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G3SR2M 기술: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G3M 기술: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G3S 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G3.300W 기술: H11G3.300W FSC SOP-6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11L1/H11L1TVM 기술: H11L1/H11L1TVM FSC DIP6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1SVM 기술: H11G1SVM FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G2S 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G3TM 기술: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G2 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G2300 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G2SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G13SD 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11L1 기술: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1SM 기술: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11L1 기술: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11L1M 기술: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11F3VM 기술: OPTOISOLTR 7.5KV PHOTO FET 6-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1VM 기술: H11G1VM FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>H11G23SD 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G1SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>H11G2300W 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩