



H11C4W

제조사 부품 번호:	H11C4W
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
데이터 시트:	H11C4W.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

H11C4W 100 % 새 원본 12000 PC 재고 있음, H11C4W 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 H11C4W AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ H11C4W : Info@IC-Components.com

H11C4W의 사양

부품 번호	H11C4W	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-DIP (0.400", 10.16mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	6-DIP
작동 온도	-55°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
승인	UR	출력 유형	SCR
채널 수	1	전압 - 오프 상태	400V
전류 - 홀드 (IH)	-	전압 - 분리	5300Vrms
전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	300mA	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.2V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	60mA	축경 (mm)	No
정적 dV / dt (최소)	500V/us	전류 - LED 트리거 (If) (최대)	20mA
시각을 돌려	-	재고 수량	12000 pcs Stock
범주	아이 솔 레 이 터 > 옵 토 아이 솔 레 이 터-트라이 액, scr 출력	기술	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

H11C4W으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4W	H11C4W 부분	H11C4W 가격	H11C4W 대리점
H11C4W 기술	H11C4W 주식	H11C4W 인벤토리	H11C4W 공급 업체
H11C4W 온라인 주문	H11C4W 문의	H11C4W 이미지	H11C4W 그림
H11C4W pdf	H11C4W 데이터 시트	H11C4W 데이터 시트	H11C4W pdf 데이터 시트
H11C4W 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4W	ON Semiconductor H11C4W
Aptina / ON Semiconductor H11C4W	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11C4W	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11C4W	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11C4W

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>H11C6-X009T 기술: H11C6-X009T VISHAY SMD-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C2.3SD 기술: H11C2.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C3.300 기술: H11C3.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C4SD 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C3.300W 기술: H11C3.300W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C5SD 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C6-X019 기술: H11C6-X019 VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X019T 기술: H11C6-X019T VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C4S 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C6-X017T 기술: H11C6-X017T VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C4300 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C43S 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C6-X017 기술: H11C6-X017 VISHAY SMD-4 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C2SD 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X001 기술: H11C6-X001 VISHAY DIP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C3SD 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X009 기술: H11C6-X009 VISHAY SMD-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X006 기술: H11C6-X006 VISHAY DIP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C6.300 기술: H11C6.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X016 기술: H11C6-X016 VISHAY DIP-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C43SD 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11C6-X007 기술: H11C6-X007 VishaySe SOP6 제조사: VishaySe 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C3.3S 기술: H11C3.3S FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C5 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C4 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C4300W 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11C3 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C3.3SD 기술: H11C3.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11C6-X007T 기술: H11C6-X007T VISHAY SMD-6 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩