



H11L3S

제조사 부품 번호:
제조사 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

H11L3S
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
H11L3S.pdf
납 함유 / RoHS 비 준수
새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

H11L3S 100 % 새 원본 20000 PC 재고 있음, H11L3S 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 H11L3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ H11L3S : Info@IC-Components.com































H11L3S의 사양

부품 번호	H11L3S	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	6-SMD, Gull Wing	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조사에 장치 패키지	6-SMD
작동 온도	-	상세 설명	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5300Vrms 1 Channel CMTI 6-SMD
입력 유형	DC	출력 유형	Open Collector
채널 수	1	전압 - 공급	-
전류 - 출력 / 채널	50mA	전압 - 반리	5300Vrms
데이터 속도	1MHz	상승 / 하강 시간 (일반)	-
입력 - 사이드 1 / 사이드 2	1/0	공통 모드 과도 내성 (최소)	-
전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	-	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	-
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	5mA	재고 수량	20000 pcs Stock
범주	아이솔레이터 > 오픈 콜렉터-로직 출력	기술	OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

H11L3S으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3S	H11L3S 부분	H11L3S 가격	H11L3S 대리점
H11L3S 기술	H11L3S 주식	H11L3S 인벤토리	H11L3S 공급 업체
H11L3S 온라인 주문	H11L3S 문의	H11L3S 이미지	H11L3S 그림
H11L3S pdf	H11L3S 데이터 시트	H11L3S 데이터 시트	H11L3S pdf 데이터 시트
H11L3S 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3S	ON Semiconductor H11L3S
Aptina / ON Semiconductor H11L3S	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11L3S	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11L3S	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11L3S

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>H11L2SVM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3SM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L2SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L2TVM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3.3SD 기술: H11L3.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3.300 기술: H11L3.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L3SVM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11N1SD 기술: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L2SM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11N1.300W 기술: H11N1.300W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L2SD 기술: OPTOCOUP VDE SCHM TRIG OUT SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3 기술: SCMITT TRIGGER OPTOISOLATOR 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L3.300W 기술: H11L3.300W FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L2TM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3SR2VM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L2SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3M 기술: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3VM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L3TVM 기술: H11L3.300W OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11N1 기술: OPTOCOUPLER SCMITT TRIGGER OUT 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3SR2M 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L3M 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3SD 기술: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11N1M 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11N1S 기술: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L2VM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11N1.300 기술: H11N1.300 FAIRCHILD DIP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>H11L3MS 기술: H11L3MS FSC SOP6 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11N1.3SD 기술: H11N1.3SD FAIRCHILD SOP-6 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>H11L3TM 기술: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9200 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