



**6N137S(TA)**

제조사 부품 번호:	6N137S(TA)
제조업체 / 브랜드	Everlight Electronics
설명서 일부:	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD
데이터 시트:	6N137S(TA).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](#)

**6N137S(TA)** 100 % 새 원본 12000 PC 재고 있음, 6N137S(TA) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 6N137S(TA) Everlight Electronics 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ 6N137S(TA) : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**6N137S(TA)의 사양**

부품 번호	6N137S(TA)	제조업체 / 브랜드	Everlight Electronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SMD, Gull Wing	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SMD
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector 5000Vrms 1 Channel 5kV/μs CMTI 8-SMD
입력 유형	DC	출력 유형	Open Collector
채널 수	1	전압 - 공급	7V
전류 - 출력 / 채널	50mA	전압 - 반리	5000Vrms
데이터 속도	10Mbps	상승 / 하강 시간 (일반)	40ns, 10ns
입력 - 사이드 1 / 사이드 2	1/0	공통 모드 과도 내성 (최소)	5kV/μs
전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	75ns, 75ns	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.4V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	50mA	다른 이름들	1080-1186-2 C180000005
재고 수량	12000 pcs Stock	범주	<a href="#">아이 솔레이터 &gt; 오픈 콜렉터 솔레이터-로직 출력</a>
기술	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**6N137S(TA)으로 변환 된 키워드**

Everlight Electronics 6N137S(TA)	6N137S(TA) 부분	6N137S(TA) 가격	6N137S(TA) 대리점
6N137S(TA) 기술	6N137S(TA) 주식	6N137S(TA) 인벤토리	6N137S(TA) 공급 업체
6N137S(TA) 온라인 주문	6N137S(TA) 문의	6N137S(TA) 이미지	6N137S(TA) 그림
6N137S(TA) pdf	6N137S(TA) 데이터 시트	6N137S(TA) 데이터 시트	6N137S(TA) pdf 데이터 시트
6N137S(TA) 데이터 시트 다운로드	Everlight Electronics 제조 업체	Everlight Electronics 6N137S(TA)	Everlight Electronics Co Ltd 6N137S(TA)

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>6N137S(TA)</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137/6N136</b> 기술: 6N137/6N136 FAIRCHILD DIP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137/EL</b> 기술: 6N137/EL EL NA 제조사: EL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N138</b> 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137STA1-V-L</b> 기술: 6N137STA1-V-L LITEON SMD-8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137.S</b> 기술: 6N137.S QTC SOP8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N138</b> 기술: 8 PIN LOW INPUT CURRENT PHOTODAR 제조사: QT Brightek 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137Z</b> 기술: 6N137Z LITEON DIP-8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N138</b> 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137S</b> 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137/QTC</b> 기술: 6N137/QTC QTC SOP8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137M</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137F</b> 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137S-TA1-L</b> 기술: 6N137S-TA1-L 原裝LITEON SOP8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137SMD</b> 기술: 6N137SMD 原裝ON/FAIR SOPDIP 제조사: ON/FAIR 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137-560E</b> 기술: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8SMD 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N138</b> 기술: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137SM</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137M</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137SDM</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137SD</b> 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N138</b> 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137A-X017T</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137S-TA1</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137S</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137A</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137M</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6N137-X007T</b> 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N137A-X007T</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>6N138</b> 기술: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩