



### 6N137-000E

제조사 부품 번호:	6N137-000E
제조업체 / 브랜드	Avago Technologies (Broadcom Limited)
설명어 일부:	OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP
데이터 시트:	6N137-000E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**6N137-000E** 100 % 새 원본 5800 PC 재고 있음, 6N137-000E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 6N137-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ 6N137-000E : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### 6N137-000E의 사양

부품 번호	6N137-000E	제조업체 / 브랜드	Avago Technologies (Broadcom Limited)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	8-DIP
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Logic Output Optoisolator 10Mbd Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 1 Channel 1kV/μs CMTI 8-DIP
입력 유형	DC	출력 유형	Open Collector, Schottky Clamped
채널 수	1	전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
전류 - 출력 / 채널	50mA	전압 - 반리	3750Vrms
데이터 속도	10MBd	상승 / 하강 시간 (일반)	24ns, 10ns
입력 - 사이드 1 / 사이드 2	1/0	공통 모드 과도 내성 (최소)	1kV/μs
전달 지연 tpLH / tpHL (최대)	75ns, 75ns	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.5V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	20mA	다른 이름들	516-1521-5 6N137000E
재고 수량	5800 pcs Stock	범주	<a href="#">아이 솔레이터 &gt; 옵토 아이 솔레이터-로직 출력</a>
기술	OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### 6N137-000E으로 변환 된 키워드

Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N137-000E	6N137-000E 부분	6N137-000E 가격	6N137-000E 대리점
6N137-000E 기술	6N137-000E 주식	6N137-000E 인벤토리	6N137-000E 공급 업체
6N137-000E 온라인 주문	6N137-000E 문의	6N137-000E 이미지	6N137-000E 그림
6N137-000E pdf	6N137-000E 데이터 시트	6N137-000E 데이터 시트	6N137-000E pdf 데이터 시트
6N137-000E 데이터 시트 다운로드	Avago Technologies (Broadcom Limited) 제조 업체	Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N137-000E	Avago Technologies Limited 6N137-000E
Avago Technologies US Inc. 6N137-000E	Avago Technologies 6N137-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) 6N137-000E	Broadcom Limited 6N137-000E

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 5.3KV 1CH OPN DRAIN 8DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 3.75KV 1CH OPN COLL 8DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137-320E</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPN COLL 8DIP GW 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N137-020E</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137</b> 기술: 8 PIN 10 MBITS HIGH SPEED LOGIC 제조사: QT Brightek 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136SV</b> 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>6N137/QTC</b> 기술: 6N137/QTC QTC SOP8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137-300E</b> 기술: OPTOISO 3.75KV OPN COLL 8DIP GW 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>6N137/EL</b> 기술: 6N137/EL EL NA 제조사: EL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>6N137.S</b> 기술: 6N137.S QTC SOP8 제조사: QTC 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136WV</b> 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137-520E</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPN COLL 8DIP GW 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N136W</b> 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136V-500E</b> 기술: 6N136V-500E 散新AVAGO SOP8 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136SDM</b> 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N137-500E</b> 기술: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136SM</b> 기술: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N137A</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136V</b> 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N136SDV</b> 기술: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>6N137</b> 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137-000E</b> 기술: 6N137-000E AVAGO SOP8 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>6N137/6N136</b> 기술: OPTOISO 5KV FAIRCHILD DIP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩