



6N138

제조사 부품 번호:	6N138
제조업체 / 브랜드	QT Brighttek
설명어 일부:	8 PIN LOW INPUT CURRENT PHOTODAR
데이터 시트:	6N138.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

6N138 100 % 새 원본 4000 PC 재고 있음, 6N138 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 6N138 QT Brighttek 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 6N138 : Info@IC-Components.com




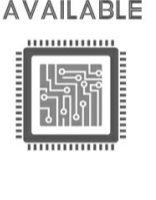

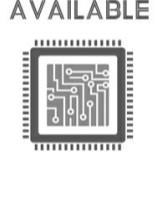





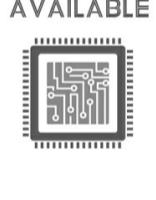


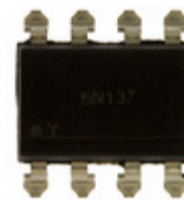





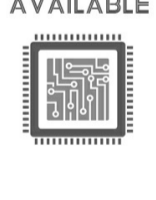
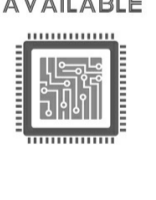








6N138의 사양

부품 번호	6N138	제조업체 / 브랜드	QT Brighttek
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	-55°C ~ 100°C	상세 설명	Optoisolator Darlington with Base Output 5000Vrms 1 Channel 8-DIP
입력 유형	DC	출력 유형	Darlington with Base
채널 수	1	전류 - 출력 / 채널	60mA
전압 - 분리	5000Vrms	상승 / 하강 시간 (일반)	-
전압 - 출력 (최대)	7V	전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.4V
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	25mA	전류 전달 비 (최소)	300% @ 1.6mA
전류 전달 비 (최대)	-	켜기 / 끄기 시간 (일반)	1.35µs, 7.6µs
VCE 재도 (최대)	-	다른 이름들	1516-1319
재고 수량	4000 pcs Stock	범주	아이 솔 레 이 터 > 광 컷플러-트랜지스터, 광전지 출력
기술	8 PIN LOW INPUT CURRENT PHOTODAR	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

6N138으로 변환 된 키워드

QT Brighttek 6N138	6N138 부분	6N138 가격	6N138 대리점
6N138 기술	6N138 주식	6N138 인벤토리	6N138 공급 업체
6N138 온라인 주문	6N138 문의	6N138 이미지	6N138 그림
6N138 pdf	6N138 데이터 시트	6N138 데이터 시트	6N138 pdf 데이터 시트
6N138 데이터 시트 다운로드	QT Brighttek 제조 업체	QT Brighttek 6N138	QT Brighttek (QTB) 6N138

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>6N137S 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138SD 기술: OPTOISO 2.5KV DARL 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>6N138S-TA1 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N137SMD 기술: 6N137SMD 原装进口/FAIR SOPDIP 제조사: ON/FAIR 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137S 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N137STA1 기술: 6N137STA1 LITEON SOP-8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N138M 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138S 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138SDM 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N138-500E 기술: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N137S-TA1-L 기술: 6N137S-TA1-L 原装进口LITEON SOP8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N138M 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137SD 기술: OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137S-TA1 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N138 기술: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138-000E 기술: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138S 기술: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N138 기술: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137SM 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N137Z 기술: 6N137Z LITEON DIP-8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N137STA1-V-L 기술: 6N137STA1-V-L LITEON SMD-8 제조사: LITEON 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N137SDM 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6N137S(TA) 기술: OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD 제조사: Everlight Electronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138M 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Lite-On, Inc. 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138 기술: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Isocom Components 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>6N138SOP 기술: 6N138SOP 仙童 SOP-8 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138 기술: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8DIP 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6N138SDV 기술: OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩