



**MAX6380UR37+T**

제조사 부품 번호:	MAX6380UR37+T
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC VOLT DETECT LP 3.70V SOT23-3
데이터 시트:	MAX6380UR37+T(1).pdf MAX6380UR37+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MAX6380UR37+T** 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MAX6380UR37+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX6380UR37+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX6380UR37+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















**MAX6380UR37+T의 사양**

부품 번호	MAX6380UR37+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	포장	Strip
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	SOT-23-3
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-3
유형	Simple Reset/Power-On Reset	산출	Open Drain or Open Collector
다시 놓기	Active Low	전압의 수 모니터링	1
제한 시간 재설정	20 μs Typical Propagation Delay	전압 - 임계 값	3.7V
다른 이름들	MAX6380UR37+TCT	재고 수량	200 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-감속자</a>	기술	IC VOLT DETECT LP 3.70V SOT23-3
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MAX6380UR37+T으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX6380UR37+T	MAX6380UR37+T 부분	MAX6380UR37+T 가격	MAX6380UR37+T 대리점
MAX6380UR37+T 기술	MAX6380UR37+T 주식	MAX6380UR37+T 인벤토리	MAX6380UR37+T 공급 업체
MAX6380UR37+T 온라인 주문	MAX6380UR37+T 문의	MAX6380UR37+T 이미지	MAX6380UR37+T 그림
MAX6380UR37+T pdf	MAX6380UR37+T 데이터 시트	MAX6380UR37+T 데이터 시트	MAX6380UR37+T pdf 데이터 시트
MAX6380UR37+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX6380UR37+T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>MAX6381XR25D2+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6381XR28D2+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6383LT43D3+</b> 기술: MAX6383LT43D3+ MAXIM QFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX637AESA</b> 기술: MAX637AESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6376XR26+T</b> 기술: IC VOLT DETECT LP 2.63V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6381XR31D3+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6377UR22+T</b> 기술: IC VOLT DETECT LP 2.20V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6383XR17D3-T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 1.67V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6383LT16D3+</b> 기술: MAX6383LT16D3+ MAXIM QFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6381XR39D2+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 3.90V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6377XR23-T</b> 기술: IC VOLT DETECTOR LP 2.30V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6382XR44D3+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 35800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6378XR35-T</b> 기술: IC VOLT DETECTOR LP 3.50V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX637XESA</b> 기술: MAX637XESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6381XR26D3/V+T</b> 기술: MAX6381XR26D3/V+T MAXIM SOT323 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6382XR26D3+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX637ACPA</b> 기술: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6377UR29+T</b> 기술: IC VOLT DETECT LP 2.93V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6376XR31-T</b> 기술: IC VOLT DETECTOR LP 3.08V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX637AEP A</b> 기술: MAX637AEP A MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX637BCPA</b> 기술: MAX637BCPA MAXIM DIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX637ACSA</b> 기술: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6383LT46D3+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6-UDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6381XR28D2-T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6383XR22D3</b> 기술: MAX6383XR22D3 MAXIM SC70-3 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6381XR46D3+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6377UR26+T</b> 기술: IC VOLT DETECT LP 2.63V SOT23-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6377UR29-T</b> 기술: MAX6377UR29-T MAXIM SOT-23 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6381XR17D2+T</b> 기술: IC MPU/RESET CIRC 1.70V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6378XR46+T</b> 기술: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩