



**MAX4917AEUK+T**

제조사 부품 번호:	MAX4917AEUK+T
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC SWITCH 1X1 SOT23-5
데이터 시트:	MAX4917AEUK+T(1).pdf MAX4917AEUK+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MAX4917AEUK+T** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX4917AEUK+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4917AEUK+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4917AEUK+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


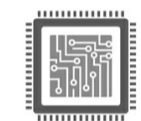
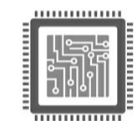











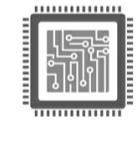




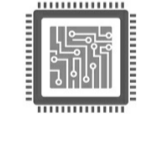
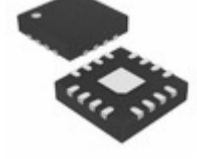


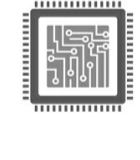
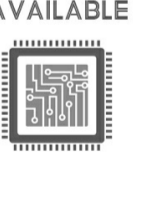
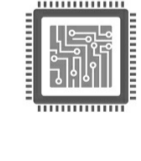




**MAX4917AEUK+T의 사양**

부품 번호	MAX4917AEUK+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4917	패키지 / 케이스	SC-74A, SOT-753
포장	Strip	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	SOT-23-5	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Current Limiting Regulator 300mA SOT-23-5	전압 - 입력	2.3 V ~ 5.5 V
기능	Current Limiting	전류 - 출력	300mA
감지 방법	-	정확성	-
다른 이름들	MAX4917AEUK+ MAX4917AEUK+TTR MAX4917AEUK+TTR-ND	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">mic-원재 규칙/관리</a>	기술	IC SWITCH 1X1 SOT23-5
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MAX4917AEUK+T으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX4917AEUK+T	MAX4917AEUK+T 부분	MAX4917AEUK+T 가격	MAX4917AEUK+T 대리점
MAX4917AEUK+T 기술	MAX4917AEUK+T 주식	MAX4917AEUK+T 인벤토리	MAX4917AEUK+T 공급 업체
MAX4917AEUK+T 온라인 주문	MAX4917AEUK+T 문의	MAX4917AEUK+T 이미지	MAX4917AEUK+T 그림
MAX4917AEUK+T pdf	MAX4917AEUK+T 데이터 시트	MAX4917AEUK+T 데이터 시트	MAX4917AEUK+T pdf 데이터 시트
MAX4917AEUK+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4917AEUK+T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>MAX490EPA+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX490LESA</b> 기술: MAX490LESA SOP-8P 99 제조사: SOP-8P 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX4917AEUK</b> 기술: MAX4917AEUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX4915AEUK</b> 기술: MAX4915AEUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491ECPD+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491ECPD</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX490EPA</b> 기술: MAX490EPA MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX490MJA</b> 기술: MAX490MJA MAXIM CDIP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491ECS D+T</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX490ESA+T</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 19100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX490ESA+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4917AELT+T</b> 기술: IC SWITCH 1X1 6UTDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX491CPD+</b> 기술: IC TRANS RS485/RS422 LOWPWR 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491CSD+</b> 기술: IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX4917AELT+TG05</b> 기술: IC SWITCH QUAD SPDT 16TQFN 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX490ESA</b> 기술: MAX490ESA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 14300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491EEP D+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491ECS D+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX491CSD</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX491ECS D-T</b> 기술: MAX491ECS D-T MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4910ETE+T</b> 기술: IC SWITCH QUAD SPDT 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4915AEUK+T</b> 기술: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491CSD+T</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX4915AELT+TG05</b> 기술: MAX4915AELT+TG05 MAX 6UTDFN 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX491EEP D</b> 기술: MAX491EEP D MAX DIP-14 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX491CPE</b> 기술: MAX491CPE MAXIM DIP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491ECS D</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX491E</b> 기술: MAX491E xx SOP-14 제조사: xx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX4914BELT+TG40</b> 기술: MAX4914BELT+TG40 MAXIM DFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX491CPD</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩