



### MAX1739EEP+

제조사 부품 번호:	MAX1739EEP+
제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC CTRLR, CCFL BCKLGH 20QSOP
데이터 시트:	MAX1739EEP+(1).pdf MAX1739EEP+(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](#)

**MAX1739EEP+** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX1739EEP+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX1739EEP+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX1739EEP+ : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


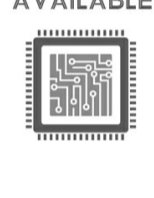
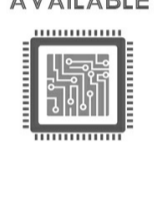

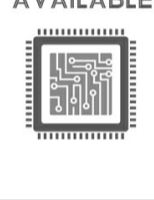
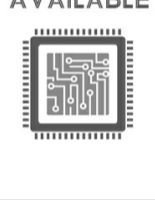

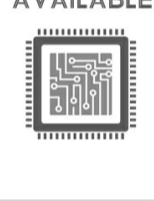
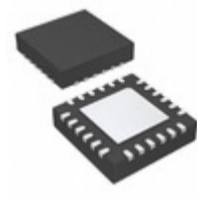





















### MAX1739EEP+의 사양

부품 번호	MAX1739EEP+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX1739	패키지 / 케이스	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-QSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
회수	64kHz ~ 200kHz	전류 - 공급	3.2mA
유형	CCFL Controller	전압 - 공급	4.6 V ~ 28 V
전류 - 출력 소스 / 싱크	-	디밍	Yes
재고 수량	100 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크로-조명, 백라이트 컨트롤러</a>
기술	IC CTRLR CCFL BCKLGH 20QSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### MAX1739EEP+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX1739EEP+	MAX1739EEP+ 부분	MAX1739EEP+ 가격	MAX1739EEP+ 대리점
MAX1739EEP+ 기술	MAX1739EEP+ 주식	MAX1739EEP+ 인벤토리	MAX1739EEP+ 공급 업체
MAX1739EEP+ 온라인 주문	MAX1739EEP+ 문의	MAX1739EEP+ 이미지	MAX1739EEP+ 그림
MAX1739EEP+ pdf	MAX1739EEP+ 데이터 시트	MAX1739EEP+ 데이터 시트	MAX1739EEP+ pdf 데이터 시트
MAX1739EEP+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX1739EEP+	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MAX1742EEE+T</b> 기술: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17415ETP+T</b> 기술: MAX17415ETP+T MAXIM QFN20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1735EUK30</b> 기술: MAX1735EUK30 MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1735EUK25+T</b> 기술: IC REG LIN NEG ADJ 200MA SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX173ENG+</b> 기술: MAX173ENG+ MAXIM DIP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1734EUK18-T</b> 기술: MAX1734EUK18-T MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX173CNG</b> 기술: IC ADC 10-BIT 5US CMOS 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1733EUK</b> 기술: MAX1733EUK MAX SOT23-5 제조사: MAXX 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX17435ETG+</b> 기술: IC SMBUS BATT CHARGER 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17411GTM</b> 기술: MAX17411GTM MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17434G</b> 기술: MAX17434G MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17419GTA</b> 기술: MAX17419GTA MAXIM QFN-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1733EUK+T</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC SOT23 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17401GTJ+TG40</b> 기술: MAX17401GTJ+TG40 MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1735DS</b> 기술: MAX1735DS MAX SOT-153 제조사: MAXX 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX17434GTL+T</b> 기술: MAX17434GTL+T MAXIN QFN 제조사: MAXIN 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1734EUK18+T</b> 기술: IC REG BCK 1.8V 0.25A SYNC SOT23 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX173CWG+</b> 기술: IC ADC 10BIT W/REF 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1738CHD</b> 기술: MAX1738CHD MAXIM DIP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1734EUK15+T</b> 기술: IC REG BCK 1.8V 0.25A SYNC SOT23 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1742EEE</b> 기술: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1737EEI+T</b> 기술: IC CNTRLR BAT CHARGE 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX17411GTM+T</b> 기술: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX173EWG+</b> 기술: MAX173EWG+ MAXIM SOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1739EEP</b> 기술: MAX1739EEP MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1733EUK-T</b> 기술: MAX1733EUK-T MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX1734EUK18</b> 기술: MAX1734EUK18 MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1735EUK30+T</b> 기술: IC REG LIN NEG ADJ 200MA SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1737EEI</b> 기술: IC BATT CHR G CTRLR 4-LI+ 28-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX173CNG+</b> 기술: IC ADC 10BIT W/REF 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 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