



**MAX771CSA+T**

제조사 부품 번호:	MAX771CSA+T
제조사 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC
데이터 시트:	MAX771CSA+T(1).pdf MAX771CSA+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](#)

**MAX771CSA+T** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX771CSA+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX771CSA+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX771CSA+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MAX771CSA+T의 사양**

부품 번호	MAX771CSA+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX771	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	8-SOIC
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)	상세 설명	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-SOIC
출력 유형	Transistor Driver	가능	Step-Up
주파수 - 전환	300kHz	출력 수	1
출력 구성	Positive	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	3 V ~ 16.5 V
토플로지	Boost	제어 가능	Enable
출력 단계	1	듀티 사이클 (최대)	-
동기 정류기	No	클럭 동기화	No
직렬 인터페이스	-	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-전압 조정기-dc dc 스위칭 컨트roller</a>	기술	IC REG CTRLR BOOST 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MAX771CSA+T으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX771CSA+T	MAX771CSA+T 부분	MAX771CSA+T 가격	MAX771CSA+T 대리점
MAX771CSA+T 기술	MAX771CSA+T 주식	MAX771CSA+T 인벤토리	MAX771CSA+T 공급 업체
MAX771CSA+T 온라인 주문	MAX771CSA+T 문의	MAX771CSA+T 이미지	MAX771CSA+T 그림
MAX771CSA+T pdf	MAX771CSA+T 데이터 시트	MAX771CSA+T 데이터 시트	MAX771CSA+T pdf 데이터 시트
MAX771CSA+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX771CSA+T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>MAX772CSA+</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX771ESA+</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX77387EWP+</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 1A 20WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX7705CSA+T</b> 기술: IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX77277AEWB+T</b> 기술: MAX77277AEWB+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX770ESA</b> 기술: MAX770ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX77100EWL+T</b> 기술: MAX77100EWL+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX772ESA+T</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX770ESA-T</b> 기술: MAX770ESA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX772CSA+T</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX770CSA-TG074</b> 기술: MAX770CSA-TG074 MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX771ESA</b> 기술: MAX771ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX770CSA+</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX771CSA-T</b> 기술: MAX771CSA-T MAX SMD-8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX771ESA+T</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7705CSA-T</b> 기술: MAX7705CSA-T 原裝MAXIM SOP-8P 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX7705ESA+T</b> 기술: IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX770ESA+</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX770ESA+T</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX77277BEWB+T</b> 기술: MAX77277BEWB+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX772ESA</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX770CPA</b> 기술: MAX770CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7705ESA</b> 기술: MAX7705ESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX773CSD</b> 기술: MAX773CSD MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX772CSA-T</b> 기술: MAX772CSA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX770CSA+T</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX770CSA</b> 기술: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX772CSA</b> 기술: MAX772CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX771CSA</b> 기술: MAX771CSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX773CPD</b> 기술: MAX773CPD MAXIM DIP14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩