



MAX786CAI

제조사 부품 번호: **MAX786CAI**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28SSOP**
 데이터 시트: **MAX786CAI(1).pdf**
 MAX786CAI(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **납 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

MAX786CAI 100 % 새 원본 1600 PC 재고 있음, MAX786CAI 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX786CAI Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX786CAI : Info@IC-Components.com


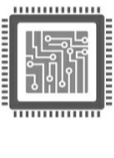
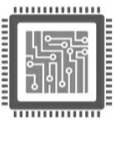
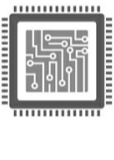
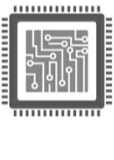
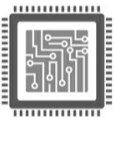
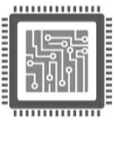

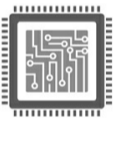



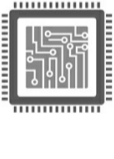
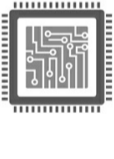
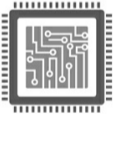
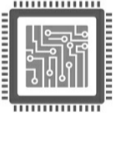
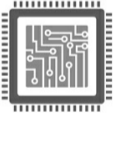

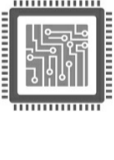
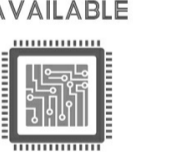
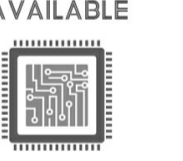



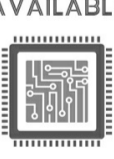
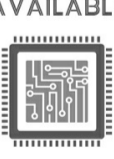

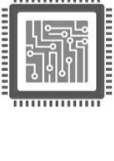
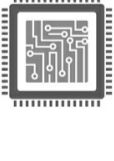
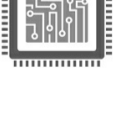
MAX786CAI의 사양

부품 번호	MAX786CAI	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX786	패키지 / 케이스	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	28-SSOP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 300kHz, 200kHz 28-SSOP	전압 - 공급	5.5 V ~ 30 V
주파수 - 전환	300kHz, 200kHz	출력 수	4
토폴로지	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)	전압 / 전류 - 출력 1	Controller
전압 / 전류 - 출력 2	Controller	전압 / 전류 - 출력 3	5V, 5mA
/ LED 드라이버 w	No	관리자 / w	No
/ 시퀀서 w	No	다른 이름들	146982F
재고 수량	1600 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 조정기-선형 + 스위칭
기술	IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28SSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MAX786CAI으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX786CAI	MAX786CAI 부분	MAX786CAI 가격	MAX786CAI 대리점
MAX786CAI 기술	MAX786CAI 주식	MAX786CAI 인벤토리	MAX786CAI 공급 업체
MAX786CAI 온라인 주문	MAX786CAI 문의	MAX786CAI 이미지	MAX786CAI 그림
MAX786CAI pdf	MAX786CAI 데이터 시트	MAX786CAI 데이터 시트	MAX786CAI pdf 데이터 시트
MAX786CAI 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX786CAI	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX780DCAP-T 기술: MAX780DCAP-T MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX780DCAP 기술: MAX780DCAP MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX785CAI-T 기술: MAX785CAI-T MAX SSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX783EBX 기술: MAX783EBX MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX783CBX-T 기술: MAX783CBX-T MAX PSOP-36 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX782CB-T 기술: MAX782CB-T MAX SSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX786EAI 기술: MAX786EAI MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX791CPE 기술: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX782CBX 기술: MAX782CBX MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX791CSE 기술: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX783CBX 기술: MAX783CBX MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX791EPE 기술: MAX791EPE MAXIM DIP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX791CSE-T 기술: MAX791CSE-T MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX780ACAG 기술: MAX780ACAG MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX785CAI 기술: MAX785CAI MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX7824LCWG 기술: MAX7824LCWG MAX SMD 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX786CAI-T 기술: MAX786CAI-T MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX791CSE+T 기술: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX787ECK 기술: MAX787ECK MAXIM TO2205 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX78700+A00 기술: IC ADC ENERGY MEASUREMENT 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX791CSE+ 기술: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX791EPE+ 기술: IC SUPERVISOR MPU 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX786CAI+T 기술: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX78P2344JAT-1GT/F 기술: MAX78P2344JAT-1GT/F MAXIM QFP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX781CBX 기술: MAX781CBX MAXIM SSOP36 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX785SCAI-T 기술: MAX785SCAI-T MAX SSOP-28 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7820KCWP 기술: MAX7820KCWP MAXIM SOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX787CCK 기술: MAX787CCK MAXIM TO2205 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7843EEE 기술: MAX7843EEE MAXIM SSOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX78734AEEI 기술: MAX78734AEEI MAX SSOP28 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩