



MAX717CSE

제조사 부품 번호:	MAX717CSE
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC PS REG FLASH MEM CMOS 16-SOIC
데이터 시트:	MAX717CSE(1).pdf MAX717CSE(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX717CSE 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MAX717CSE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX717CSE Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX717CSE : Info@IC-Components.com




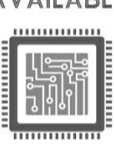

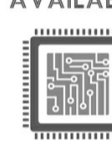
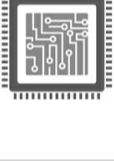
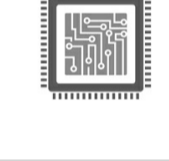
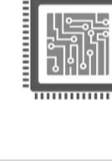
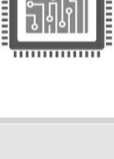



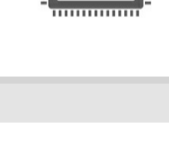
















MAX717CSE의 사양

부품 번호	MAX717CSE	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX717	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	16-SO	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	- Converter, Palmtop Computer Voltage Regulator IC 2 Output 16-SO	전압 - 입력	0.9 V ~ 5.5 V, 7 V ~ 20 V Unregulated
응용 프로그램	Converter, Palmtop Computer	전압 - 출력	3.3V, 5V, 12V
출력 수	2	재고 수량	200 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 조정기-특수 목적	기술	IC PS REG FLASH MEM CMOS 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX717CSE으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX717CSE	MAX717CSE 부분	MAX717CSE 가격	MAX717CSE 대리점
MAX717CSE 기술	MAX717CSE 주식	MAX717CSE 인벤토리	MAX717CSE 공급 업체
MAX717CSE 온라인 주문	MAX717CSE 문의	MAX717CSE 이미지	MAX717CSE 그림
MAX717CSE pdf	MAX717CSE 데이터 시트	MAX717CSE 데이터 시트	MAX717CSE pdf 데이터 시트
MAX717CSE 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX717CSE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX713ESE 기술: MAX713ESE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CNG+ 기술: IC DRIVER LED DISPLAY 8DGT 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX72018B#W 기술: MAX72018B#W MAXIM FCBGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX71617ECD 기술: MAX71617ECD MAXIM TQFP68 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX72024C# 기술: MAX72024C# MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX714CWE 기술: MAX714CWE MAXIM SOP-16P 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX72038B 기술: MAX72038B MAXIM BGA-924D 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX713EPE 기술: MAX713EPE MAXIM DIP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX713EWE 기술: MAX713EWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX7219EWG 기술: MAX7219EWG MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CNG 기술: IC DRIVER LED DISPLAY 8DGT 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX72018 기술: MAX72018 MAXIM FCBGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX720CSE 기술: IC PS REG FLASH MEM CMOS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX72044 기술: MAX72044 MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX713ESE+ 기술: IC CNTRLR NICD/NIMH 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX71336SECD 기술: MAX71336SECD MAXIM TQFP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX715CWG+T 기술: MAX715CWG+T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX71315ECQ 기술: MAX71315ECQ MAXIM TQFP68 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX718CSE 기술: IC PS REG FLASH MEM CMOS 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CWG+ 기술: IC DRIVER LED DISP 8DGT 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX713CSE+ 기술: IC BATT FASTCHRG NICD/NIMH16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX713CSE+T 기술: IC CNTRLR NICD/NIMH 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX713CSE 기술: IC BATT FASTCHRG NICD/NIMH16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CWG 기술: IC DRIVER LED DISP 8DGT 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX713CPE 기술: IC BATT FASTCHRG NICD/NIMH 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CPE+ 기술: IC BATT FASTCHRG NICD/NIMH 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219ENG+ 기술: IC DRIVER LED DISPLAY 7SEG 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX7219ENG 기술: IC DRIVER LED DISPLAY 7SEG 24DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219EPE+ 기술: IC CNTRLR NICD/NIMH 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX7219CWG+T 기술: IC DRVR DSPLY LED 8DIG 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩