

MAX695CWE

제조사 부품 번호:	MAX695CWE
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC
데이터 시트:	MAX695CWE(1).pdf MAX695CWE(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MAX695CWE 100 % 새 원본 5900 PC 재고 있음, MAX695CWE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX695CWE Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX695CWE : Info@IC-Components.com


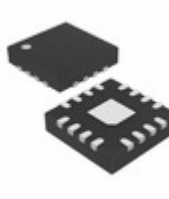

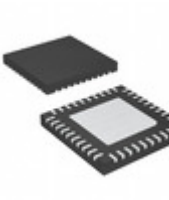









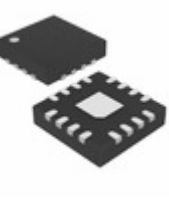
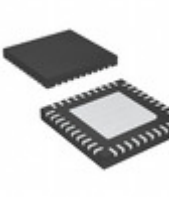


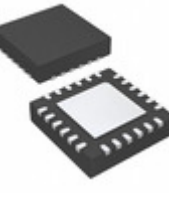
MAX695CWE의 사양

부품 번호	MAX695CWE	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX695	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-SOIC	작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
상세 설명	Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC	유형	Battery Backup Circuit
산출	Push-Pull, Push-Pull	다시 놓기	Active High/Active Low
전압의 수 모니터링	1	제한 시간 재설정	140 ms Minimum
전압 - 임계 값	4.65V	재고 수량	5900 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-감속자	기술	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MAX695CWE으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX695CWE	MAX695CWE 부분	MAX695CWE 가격	MAX695CWE 대리점
MAX695CWE 기술	MAX695CWE 주식	MAX695CWE 인벤토리	MAX695CWE 공급 업체
MAX695CWE 온라인 주문	MAX695CWE 문의	MAX695CWE 이미지	MAX695CWE 그림
MAX695CWE pdf	MAX695CWE 데이터 시트	MAX695CWE 데이터 시트	MAX695CWE pdf 데이터 시트
MAX695CWE 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX695CWE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX6958AAEE+ 기술: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6966ATE+ 기술: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6966ATE 기술: MAX6966ATE MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6958AAEE+T 기술: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6957ATL+ 기술: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6966AEE+T SSOP16 기술: MAX6966AEE+T SSOP16 MAXIM SSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6959AAEE+T 기술: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6964AEG 기술: MAX6964AEG MAXIM SOP-24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6964AEG+T 기술: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6964ATG 기술: MAX6964ATG MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956AAX/V+ 기술: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX695CPE+ 기술: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX695CWE+T 기술: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6957AAI+ 기술: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX695EPE 기술: MAX695EPE MAXIM DIP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6958AAPE+ 기술: IC DRVR DSPL LED 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6965AEE+ 기술: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956AAX/V+T 기술: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6966ATE+T 기술: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6956ATL+T 기술: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX695EWE 기술: MAX695EWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6957AAX 기술: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX695CPE 기술: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6957AAI 기술: MAX6957AAI N/A SSOP-28 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6966AEE 기술: MAX6966AEE SSOP16 1611 제조사: SSOP16 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6966AEE+ 기술: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6956ATL 기술: MAX6956ATL MAX QFN40 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6964ATG+ 기술: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6957ATL 기술: MAX6957ATL MAX P40 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6956AEE 기술: MAX6956AEE MAXIM SOP-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩