

MAX3690ECJ

제조사 부품 번호: **MAX3690ECJ**
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**
 설명의 일부: **IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP**
 데이터 시트: **MAX3690ECJ(1).pdf**
 MAX3690ECJ(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](#)

MAX3690ECJ 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MAX3690ECJ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3690ECJ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX3690ECJ : Info@IC-Components.com




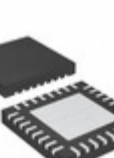



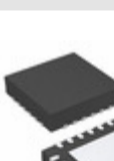






















MAX3690ECJ의 사양

부품 번호	MAX3690ECJ	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MAX3690	패키지 / 케이스	32-LQFP
포장	Tray	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	32-LQFP/32-TQFP (7x7)	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	622Mbps Serializer 8 Input 1 Output 32-LQFP/32-TQFP (7x7)	입력 유형	TTL
출력 유형	PECL	전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
기능	Serializer	출력 수	1
입력 수	8	데이터 속도	622Mbps
재고 수량	200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-시리얼 라이저 , 디 시리얼 라이저
기술	IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MAX3690ECJ으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3690ECJ	MAX3690ECJ 부분	MAX3690ECJ 가격	MAX3690ECJ 대리점
MAX3690ECJ 기술	MAX3690ECJ 주식	MAX3690ECJ 인벤토리	MAX3690ECJ 공급 업체
MAX3690ECJ 온라인 주문	MAX3690ECJ 문의	MAX3690ECJ 이미지	MAX3690ECJ 그림
MAX3690ECJ pdf	MAX3690ECJ 데이터 시트	MAX3690ECJ 데이터 시트	MAX3690ECJ pdf 데이터 시트
MAX3690ECJ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3690ECJ	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX367EWN+ 기술: MAX367EWN+ MAXIM SOP18 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3681EAG-T 기술: IC DESERIALIZER TTL 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3681EAG+ 기술: IC DESERIALIZR 622MBPS 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3679AETJ+T 기술: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3693ECJ+T 기술: IC SERIALIZER LVDS 32LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3721UTG 기술: MAX3721UTG MAXIM QFN-24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3721UTG+ 기술: MAX3721UTG+ MAXIM TQFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 55000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3710ETG+T 기술: IC LIMITING AMP LASER DVR 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX367EWN 기술: IC CIRCUIT PROTECTR 1LINE 18SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX369EPN+ 기술: MAX369EPN+ MAXIM DIP18 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX369CPN 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX369EPN 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3711ETG+T 기술: MAX3711ETG+T MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3681EAG 기술: IC DESERIALIZR 622MBPS TTL 24SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3710ETG+ 기술: MAX3710ETG+ MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3679AETJ+T 기술: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3693ECJ-T 기술: MAX3693ECJ-T MAXIM QFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3693ECJ 기술: IC SERIALIZR 622MBPS LVDS 32LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX368CPN 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3698CTJ+ 기술: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX367CWN 기술: IC SIGNAL-LINE CIRC PROT 18-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX369CPN+ 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX368EPN+ 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX368EPN 기술: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX369EWN 기술: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3721CCO 기술: MAX3721CCO MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX367CPN 기술: IC CIRCUIT PROT SIGNALLINE 18DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3680EAI 기술: IC DESERIALIZR 622MBPS TTL 28SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3679CTJ+ 기술: MAX3679CTJ+ MAXIM TQFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3678UTN 기술: MAX3678UTN MICROSEMI QFN 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 300 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩