



MAX9312ETJ+

제조사 부품 번호:	MAX9312ETJ+
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN
데이터 시트:	MAX9312ETJ+(1).pdf MAX9312ETJ+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX9312ETJ+ 100 % 새 원본 2100 PC 재고 있음, MAX9312ETJ+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX9312ETJ+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX9312ETJ+ : Info@IC-Components.com

MAX9312ETJ+의 사양

부품 번호	MAX9312ETJ+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX9312	패키지 / 케이스	32-WFQFN Exposed Pad
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	32-TQFN-EP (5x5)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:5 3GHZ 32-WFQFN Exposed Pad	유형	Fanout Buffer (Distribution), Data
주파수 - 최대	3GHz	회로의 수	2
전압 - 공급	2.25 V ~ 3.8 V	산출	LVPECL, LVPECL
입력	HSTL, LVPECL, LVPECL	비율 - 입력 : 출력	1:5
차동 - 입력 : 출력	Yes/Yes	재고 수량	2100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 플록/타이밍 플록 버퍼, 드라이버	기술	IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX9312ETJ+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX9312ETJ+	MAX9312ETJ+ 부분	MAX9312ETJ+ 가격	MAX9312ETJ+ 대리점
MAX9312ETJ+ 기술	MAX9312ETJ+ 주식	MAX9312ETJ+ 인벤토리	MAX9312ETJ+ 공급 업체
MAX9312ETJ+ 온라인 주문	MAX9312ETJ+ 문의	MAX9312ETJ+ 이미지	MAX9312ETJ+ 그림
MAX9312ETJ+ pdf	MAX9312ETJ+ 데이터 시트	MAX9312ETJ+ 데이터 시트	MAX9312ETJ+ pdf 데이터 시트
MAX9312ETJ+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX9312ETJ+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX9317AECJ+T 기술: MAX9317AECJ+T MAXIM TQFP-32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9271GTJ+T 기술: IC SERIALIZER 16BIT GMSL 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9304GGM/VY+T 기술: MAX9304GGM/VY+T MAXIM QFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9316EUP+T 기술: MAX9316EUP+T MAXIM TSSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9277GTM/V+T 기술: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9301GN/VY+T 기술: MAX9301GN/VY+T MAXIM TQFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9315EUP-T 기술: MAX9315EUP-T 原裝MAXIM TSSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CUA 기술: IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9288GTM/V 기술: MAX9288GTM/V MAXIM QFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9315EUP 기술: MAX9315EUP MAXIM SOP-20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9277GTM/V 기술: MAX9277GTM/V MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CSA+ 기술: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9286EGTN+ 기술: MAX9286EGTN+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9282GTM+T 기술: MAX9282GTM+T MAXIM TQFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9316EWP 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX931CUA+T 기술: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CSA+T 기술: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931 기술: MAX931 MAXICOR DIP8 제조사: MAXICOR 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9275GTN+T 기술: MAX9275GTN+T MAXIM TQFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9311ECJ+ 기술: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CSA 기술: IC COMPARATOR SNG W/REF LP 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9286GTN/V+T 기술: IC SERIALIZER GMSL CAMERA 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9272AGTM+T 기술: MAX9272AGTM+T MAXIM TQFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9316EWP+T 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9280AGTN/V+T 기술: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9315EUP+T 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CPA 기술: IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX9315EUP+ 기술: IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX9312ECJ-T 기술: MAX9312ECJ-T MAX QFP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX931CUA+ 기술: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩