



MAX5092BATE+

제조사 부품 번호:	MAX5092BATE+
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명 의 일부:	IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN
데이터 시트:	MAX5092BATE+(1).pdf MAX5092BATE+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MAX5092BATE+ 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX5092BATE+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MAX5092BATE+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX5092BATE+ : Info@IC-Components.com

MAX5092BATE+의 사양

부품 번호	MAX5092BATE+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX5092	패키지 / 케이스	16-WQFN Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-TQFN (5x5)	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1) 1MHz 16-TQFN (5x5)	전압 - 공급	3.5 V ~ 72 V
주파수 - 전환	1MHz	출력 수	2
토폴로지	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)	전압 / 전류 - 출력 1	7V/Adj to 11V, 250mA
전압 / 전류 - 출력 2	5V/1.5 V ~ 9 V, 250mA	전압 / 전류 - 출력 3	-
/ LED 드라이버 w	No	관리자 / w	No
/ 시퀀서 w	No	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 조정기-선형 + 스위칭	기술	IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX5092BATE+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX5092BATE+	MAX5092BATE+ 부분	MAX5092BATE+ 가격	MAX5092BATE+ 대리점
MAX5092BATE+ 기술	MAX5092BATE+ 주식	MAX5092BATE+ 인벤토리	MAX5092BATE+ 공급 업체
MAX5092BATE+ 온라인 주문	MAX5092BATE+ 문의	MAX5092BATE+ 이미지	MAX5092BATE+ 그림
MAX5092BATE+ pdf	MAX5092BATE+ 데이터 시트	MAX5092BATE+ 데이터 시트	MAX5092BATE+ pdf 데이터 시트
MAX5092BATE+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX5092BATE+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<div>MAX5084EWP+ 기술: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094BASA+ 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX509ACAP 기술: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5097BATE 기술: MAX5097BATE MAX TQFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5090BATE+T 기술: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094AASA+T 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX508ACWP+ 기술: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX509BCWP 기술: IC REG QUAD SRL 8BIT R-R 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094DAUA 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5092BATE 기술: MAX5092BATE MAX TQFN16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5090CATE+ 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX508BCPP+ 기술: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5094AAUA 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5093BATE+ 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5088ATE+ 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5090BATE+ 기술: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5091BATA+T 기술: IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5093BATE+T 기술: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5090AATE+T 기술: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094DAUA+ 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX508AEWP 기술: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX508ACWP 기술: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX509ACPP 기술: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX508ACPP+ 기술: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX5094BASA 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX508AEPP+ 기술: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094AASA 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>
<div>MAX509BCPP 기술: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX508BEPP+ 기술: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>	<div>MAX5094BASA+T 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</div>