



MAX8940EXK28+T

제조사 부품 번호:	MAX8940EXK28+T
제조사 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명 일부:	IC REG LINEAR 2.8V 120MA SC70-5
데이터 시트:	MAX8940EXK28+T(1).pdf MAX8940EXK28+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX8940EXK28+T 100 % 새 원본 3100 PC 재고 있음, MAX8940EXK28+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX8940EXK28+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX8940EXK28+T : Info@IC-Components.com

MAX8940EXK28+T의 사양

부품 번호	MAX8940EXK28+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX8940	패키지 / 케이스	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
포장	Strip	설장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	SC-70-5	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 120mA SC-70-5	전압 - 입력 (최대)	6V
출력 유형	Fixed	전류 - 출력	120mA
출력 구성	Positive	제어 기능	Enable
전압 - 출력 (최소 / 고정)	2.8V	전압 - 출력 (최대)	-
조정기의 수	1	전류 - 대기 (Iq)	90µA
전압 강하 (최대)	0.135V @ 120mA (Typ)	PSRR	65dB ~ 45dB (10kHz ~ 100kHz)
보호 기능	Over Current, Over Temperature	다른 이름들	MAX8940EXK28+ MAX8940EXK28+TTR MAX8940EXK28+TTR-ND
재고 수량	3100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 조정기-선형
기술	IC REG LINEAR 2.8V 120MA SC70-5	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX8940EXK28+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX8940EXK28+T	MAX8940EXK28+T 부분	MAX8940EXK28+T 가격	MAX8940EXK28+T 대리점
MAX8940EXK28+T 기술	MAX8940EXK28+T 주식	MAX8940EXK28+T 인벤토리	MAX8940EXK28+T 공급 업체
MAX8940EXK28+T 온라인 주문	MAX8940EXK28+T 문의	MAX8940EXK28+T 이미지	MAX8940EXK28+T 그림
MAX8940EXK28+T pdf	MAX8940EXK28+T 데이터 시트	MAX8940EXK28+T 데이터 시트	MAX8940EXK28+T pdf 데이터 시트
MAX8940EXK28+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX8940EXK28+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX8971EWP+T 기술: IC DCDC CHRGR LI+ 1CELL 20WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8921EUA 기술: IC SWITCH P-CHANNEL 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8940EXK30+T 기술: IC REG LINEAR 3V 120MA SC70-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX8971EWP+ 기술: MAX8971EWP+ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8946EWL+T 기술: MAX8946EWL+T MAXIM 进口 WLP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX892LEUA+ 기술: IC P-CHANNEL SWITCH 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX8934GETI+T 기술: IC LI BATT CHARGER DUAL 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8934GETI 기술: MAX8934GETI MAXIM QFN28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX893LESA-T 기술: MAX893LESA-T MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX892L-EUA 기술: MAX892L-EUA MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 27200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX894LESA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8969EWL50+T 기술: IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX895LESA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8934EETI+T 기술: IC LI+/LIPOLY BATT CHRGR 28WQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX892LEUA-T 기술: IC SWITCH P-CHANNEL 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX895LESA 기술: MAX895LESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX893LESA 기술: MAX893LESA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8959EWG+T 기술: MAX8959EWG+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX8951EWC+T 기술: MAX8951EWC+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8954EWN+T 기술: MAX8954EWN+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8934GETI+ 기술: IC LI BATT CHARGER DUAL 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX892LEUA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX893LESA+T 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX894LESA 기술: IC SW MOSFET DUAL P-CH W/SD8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX8934EETI+ 기술: IC BATTERY CHARGER DUAL 28WQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8952EWE+T 기술: IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8934DETI+ 기술: IC BATTERY CHARGER DUAL 28WQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>MAX8939BEWV+T 기술: MAX8939BEWV+T MAXIM WLP-30 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX8958EWW+T 기술: MAX8958EWW+T MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>MAX894LESA+ 기술: IC SW P-CH HS 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>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