



MAX11080GUU/V+T

제조사 부품 번호:	MAX11080GUU/V+T
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서의 일부:	IC LI/BATTERY MANAGEMENT 38TSSOP
데이터 시트:	MAX11080GUU/V+T(1).pdf MAX11080GUU/V+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX11080GUU/V+T 100 % 새 원본 800 PC 재고 있음, MAX11080GUU/V+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX11080GUU/V+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX11080GUU/V+T : Info@IC-Components.com



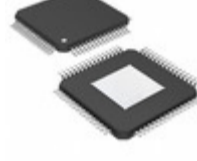















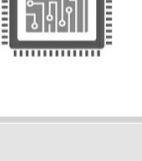




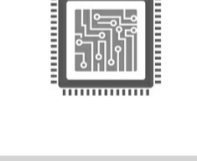






MAX11080GUU/V+T의 사양

부품 번호	MAX11080GUU/V+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	Automotive, AEC-Q100	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX11080	패키지 / 케이스	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	38-TSSOP
작동 온도	-40°C ~ 105°C (TA)	상세 설명	Battery Battery Monitor IC Lithium Ion 38-TSSOP
배터리 화학	Lithium Ion	제품의 수	1 ~ 12
인터페이스	-	기능	Battery Monitor
결함 보호	Over/Under Voltage	재고 수량	800 pcs Stock
범주	집적회로 (IC) > 마이크로-배터리 관리	기술	IC LI/BATTERY MANAGEMENT 38TSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX11080GUU/V+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX11080GUU/V+T	MAX11080GUU/V+T 부분	MAX11080GUU/V+T 가격	MAX11080GUU/V+T 대리점
MAX11080GUU/V+T 기술	MAX11080GUU/V+T 주식	MAX11080GUU/V+T 인벤토리	MAX11080GUU/V+T 공급 업체
MAX11080GUU/V+T 온라인 주문	MAX11080GUU/V+T 문의	MAX11080GUU/V+T 이미지	MAX11080GUU/V+T 그림
MAX11080GUU/V+T pdf	MAX11080GUU/V+T 데이터 시트	MAX11080GUU/V+T 데이터 시트	MAX11080GUU/V+T pdf 데이터 시트
MAX11080GUU/V+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX11080GUU/V+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX110ACAP+T 기술: MAX110ACAP+T MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1108EUB+T 기술: IC ADC 8BIT LP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11046ECB+T 기술: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX110ACWE 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1106EUB 기술: MAX1106EUB MAXIM TSSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1106EUB+ 기술: IC ADC 8BIT LP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX11068GUU/V+T 기술: IC BALANCE/MON BATT LI+ 38TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11049ECB+T 기술: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1108CUB+T 기술: IC ADC 8BIT LP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX11056ECB+T 기술: IC ADC 14BIT PAR 250KSPS 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX110AEWE+T 기술: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11068GUU 기술: MAX11068GUU MAXIM TSSOP28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX11080GUU+T 기술: IC LI/BATTERY MANAGEMENT 38TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11046ETN+T 기술: ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1108CWE 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1108CUB-T 기술: MAX1108CUB-T MAX MSOP10 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 62500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1102EUA 기술: IC CODEC 8-BIT 2.7-3.6V 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11068IUU+T 기술: MAX11068IUU+T MAXIM TSSOP-38 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX110ACPE 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11014BGTM+ 기술: IC RF MESFET AMP 48TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11046ETN 기술: MAX11046ETN MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX11081GUU/V+ 기술: IC FAULT MON BATT 12CH 38TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11046BECB+T 기술: IC ADC 16BIT PAR 8CH 64TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX110ACWE+ 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX1108CPE+ 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1108CUB 기술: MAX1108CUB MAXIM MSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11081GUU 기술: MAX11081GUU MAXIM TSSOP28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX110AEWE 기술: MAX110AEWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX1108CPE 기술: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX11046BETN+T 기술: IC ADC 16BIT PAR 8CH 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩