



MAX4211FETE+T

제조사 부품 번호:	MAX4211FETE+T
제조사 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN MAX4211FETE+T(1).pdf MAX4211FETE+T(2).pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

MAX4211FETE+T 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, MAX4211FETE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4211FETE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4211FETE+T : Info@IC-Components.com

MAX4211FETE+T의 사양

부품 번호	MAX4211FETE+T	제조사 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4211	패키지 / 케이스	16-WQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	16-TQFN (4x4)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Current Monitor Regulator High-Side 16-TQFN (4x4)	전압 - 입력	4 V ~ 28 V
기능	Current Monitor	전류 - 출력	-
감지 방법	High-Side	정확성	±0.5%
재고 수량	700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > mic-현재 규획/관리
기술	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX4211FETE+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX4211FETE+T	MAX4211FETE+T 부분	MAX4211FETE+T 가격	MAX4211FETE+T 대리점
MAX4211FETE+T 기술	MAX4211FETE+T 주식	MAX4211FETE+T 인벤토리	MAX4211FETE+T 공급 업체
MAX4211FETE+T 온라인 주문	MAX4211FETE+T 문의	MAX4211FETE+T 이미지	MAX4211FETE+T 그림
MAX4211FETE+T pdf	MAX4211FETE+T 데이터 시트	MAX4211FETE+T 데이터 시트	MAX4211FETE+T pdf 데이터 시트
MAX4211FETE+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4211FETE+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MAX4216ESA+T 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4215ESA+ 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX420CPA 기술: IC OPAMP CMOS CHOPPER-STAB 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4216ESA 기술: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4210BEUA+ 기술: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4208AUA+T 기술: IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4204ESA+ 기술: IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4211DEUE+T 기술: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4210BETT+T 기술: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4213ESA+T 기술: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4214EUK 기술: MAX4214EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4213EUA 기술: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4210EETT+T 기술: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4204EUA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4211AEUE+ 기술: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4211FEUE+ 기술: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4206ETE+T 기술: IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4215EUA+T 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4212EUK-T 기술: MAX4212EUK-T MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4213ESA 기술: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4214EUK+T 기술: IC OPAMP BUFFER 230MHZ SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX420ESA 기술: MAX420ESA ADI TSSOP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4204ESA 기술: IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4211FETE+ 기술: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4213EUA+T 기술: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4212EUK+T 기술: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4211EC3C 기술: MAX4211EC3C MAXIM QFN-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX4211DEUE+T TSSOP16 기술: MAX4211DEUE+T TSSOP16 MAXIM TSSOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4216ESA+ 기술: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX4213ESA+ 기술: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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