



MAX17043X+T10

제조사 부품 번호:	MAX17043X+T10
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 9UCSP
데이터 시트:	MAX17043X+T10(1).pdf MAX17043X+T10(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX17043X+T10 100 % 새 원본 2000 PC 재고 있음, MAX17043X+T10 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX17043X+T10 Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX17043X+T10 : Info@IC-Components.com

MAX17043X+T10의 사양

부품 번호	MAX17043X+T10	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	ModelGauge™	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX17043	패키지 / 케이스	9-WFBGA, WLBGA
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	9-WLP (1.26x1.26)
작동 온도	-20°C ~ 70°C (TA)	상세 설명	Battery Battery Monitor IC Lithium Ion/Polymer 9-WLP (1.26x1.26)
배터리 화학	Lithium Ion/Polymer	제품의 수	1
인터페이스	I²C	기능	Battery Monitor
결함 보호	-	재고 수량	2000 pcs Stock
범주	집적회로 (IC) > 마이크로-배터리 관리	기술	IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 9UCSP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX17043X+T10으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX17043X+T10	MAX17043X+T10 부분	MAX17043X+T10 가격	MAX17043X+T10 대리점
MAX17043X+T10 기술	MAX17043X+T10 주식	MAX17043X+T10 인벤토리	MAX17043X+T10 공급 업체
MAX17043X+T10 온라인 주문	MAX17043X+T10 문의	MAX17043X+T10 이미지	MAX17043X+T10 그림
MAX17043X+T10 pdf	MAX17043X+T10 데이터 시트	MAX17043X+T10 데이터 시트	MAX17043X+T10 pdf 데이터 시트
MAX17043X+T10 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX17043X+T10	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX17042G+T 기술: IC FUEL GAUGE LI-ION 8-TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 34000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17042G+ 기술: MAX17042G+ MAX TDFN-10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17047G+T10 기술: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 10TDF 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17051X001+T10 기술: MAX17051X001+T10 MAXIM WLP-9 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 140000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17040G+ 기술: MAX17040G+ MAXIM TDFN-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17048X001 기술: MAX17048X001 MAXIM WLP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17059G+T10 기술: MAX17059G+T10 进口MAX原装 QFN 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17036GTL+T 기술: IC CTRLR VID QUICK-PWM 40-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17049ENL+TCGZ 기술: MAX17049ENL+TCGZ maixm QFN 제조사: maixm 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17050X+T10 기술: MAX17050X+T10 MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17043G+T 기술: IC 2-WIRE FG MODEL GAUGE LO BATT 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17040G+U 기술: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 8TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17050X+ 기술: MAX17050X+ MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX1703ESE 기술: IC REG BOOST ADJ/5V 2.2A 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17040X+T10 기술: IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 9UCSP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX17048X+T10 기술: IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 8WLP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17036GTL 기술: MAX17036GTL MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17040G-C01+T 기술: MAX17040G-C01+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1703ESE-T 기술: MAX1703ESE-T MAX原装 SOP-16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17058X+T10 기술: MAX17058X+T10 MAXIM WLP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17050X-C06+T10 기술: MAX17050X-C06+T10 MAX WLP9 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17042G+U 기술: MAX17042G+U 原装MAXIM TDFN10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17043G+T TDFN8 기술: MAX17043G+T TDFN8 MAXIM TDFN8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX1703ESE+T 기술: IC REG BOOST ADJ/5V 2.2A 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17058X005+T10 WLP8 기술: MAX17058X005+T10 WLP8 MAXIM WLP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX17040G+T 기술: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 8TDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17047G+T10 TDFN10 기술: MAX17047G+T10 TDFN10 MAXIM TDFN10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17049G+T10 TDFN8 기술: MAX17049G+T10 TDFN8 MAXIM TDFN8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17047 기술: MAX17047 MAXIM TDFN10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX17050X-C01+T10 기술: MAX17050X-C01+T10 原装MAXIM WLP9 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 30000 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