



EMC2101-ACZL-TR

제조사 부품 번호:	EMC2101-ACZL-TR
제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC FAN CTRLR I2C/SMBUS 8MSOP
데이터 시트:	EMC2101-ACZL-TR(1).pdf EMC2101-ACZL-TR(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

EMC2101-ACZL-TR 100 % 새 원본 2500 PC 재고 있음, EMC2101-ACZL-TR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EMC2101-ACZL-TR Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ EMC2101-ACZL-TR : Info@IC-Components.com



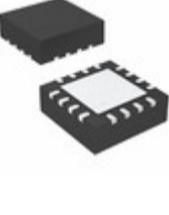









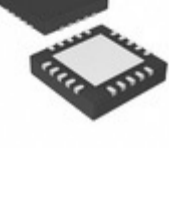







EMC2101-ACZL-TR의 사양

부품 번호	EMC2101-ACZL-TR	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
기본 부품 번호	EMC2101	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-MSOP	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	Fan Control, Temp Monitor -64°C ~ 127°C Internal and External Sensor 2-Wire SMBus Output 8-MSOP	출력 유형	2-Wire SMBus
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V	기능	Fan Control, Temp Monitor
센서 유형	Internal and External	토출로지	ADC (Sigma Delta), Comparator, Fan Control, Multiplexer, Register Bank
정확성	±3°C(Max)	감지 온도	-64°C ~ 127°C
출력 정보	Yes	출력 팬	Yes
재고 수량	2500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > mic-열 관리
기술	IC FAN CTRLR I2C/SMBUS 8MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

EMC2101-ACZL-TR으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology EMC2101-ACZL-TR	EMC2101-ACZL-TR 부분	EMC2101-ACZL-TR 가격	EMC2101-ACZL-TR 대리점
EMC2101-ACZL-TR 기술	EMC2101-ACZL-TR 주식	EMC2101-ACZL-TR 인벤토리	EMC2101-ACZL-TR 공급 업체
EMC2101-ACZL-TR 온라인 주문	EMC2101-ACZL-TR 문의	EMC2101-ACZL-TR 이미지	EMC2101-ACZL-TR 그림
EMC2101-ACZL-TR pdf	EMC2101-ACZL-TR 데이터 시트	EMC2101-ACZL-TR 데이터 시트	EMC2101-ACZL-TR pdf 데이터 시트
EMC2101-ACZL-TR 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology EMC2101-ACZL-TR	Microchip Technology EMC2101-ACZL-TR
Roving Networks / Microchip Technology EMC2101-ACZL-TR			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>EMC2113-1-AP-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 16QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1414-1-AIZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EMC2102 기술: EMC2102 SMSC QFN 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC1438-2-AP-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC2103-2-AP-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 16QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1428-7-AP-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC1412-A-ACZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8TSSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2103-2-AP 기술: EMC2103-2-AP SMSC QFN 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC2102-DZK-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 28VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC1413-A-AIA-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10DFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2103-4-AP-TR 기술: EMC2103-4-AP-TR SMSC QFN 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1422-1-ACZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2101-ACZL-TR MSOP8 기술: EMC2101-ACZL-TR MSOP8 SMSC MSOP8 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1423-1-AIZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC1422-1-ACZL 기술: EMC1422-1-ACZL SMSC MSOP8 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2112-BP-TR QFN20 기술: EMC2112-BP-TR QFN20 SMSC QFN20 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC2102-DZK 기술: IC RPM FAN CTRLR 28VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1413-1-AIZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC2104-BP-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC2106-DZK-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 28VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1701-2-AIZL-TR 기술: IC TEMP MONITOR I2C/SMBUS 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC2300-AZC-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 16SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1414-A-AIZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2101-ACZL 기술: EMC2101-ACZL SMSC SOP8 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC2112-BP-TR 기술: IC RPM FAN CTRLR 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2300-AZC 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C SMSC SSOP 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>EMC1414-A-AIZL 기술: EMC1414-A-AIZL Microchip MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>EMC1424-1-AIZL-TR 기술: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC2104-BP 기술: EMC2104-BP SMSC QFN 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMC1442-A-AC3-TR 기술: EMC1442-A-AC3-TR SMSC QFN 제조사: SMSC 재고: 새로운 원본, 1800 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 코드, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩