



TC1412EPA

제조사 부품 번호: TC1412EPA
 제조업체 / 브랜드: Micrel / Microchip Technology
 설명의 일부: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8DIP
 데이터 시트: TC1412EPA(1).pdf, TC1412EPA(2).pdf, TC1412EPA(3).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 남 함유 / RoHS 비 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

TC1412EPA 100 % 새 원본 4600 PC 재고 있음, TC1412EPA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TC1412EPA Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ TC1412EPA : Info@IC-Components.com

TC1412EPA의 사양

부품 번호	TC1412EPA	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	TC1412	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	8-PDIP	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Low-Side Gate Driver IC Inverting 8-PDIP	입력 유형	Inverting
전압 - 공급	4.5 V ~ 16 V	베이스 - 임피터 포화 전압 (최대)	Single
구동 구성	Low-Side	입력 주파수	1
게이트 유형	N-Channel, P-Channel MOSFET	논리 전압 - VIL, VIH	0.8V, 2V
전류 - 피크 출력 (소스, 싱크)	2A, 2A	상승 / 하강 시간 (일반)	18ns, 18ns
재고 수량	4600 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-게이트 드라이버
기술	IC MOSFET DVR 2A HS INV 8DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	남 함유 / RoHS 비 준수

TC1412EPA으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology TC1412EPA	TC1412EPA 부분	TC1412EPA 가격	TC1412EPA 대리점
TC1412EPA 기술	TC1412EPA 주식	TC1412EPA 인벤토리	TC1412EPA 공급 업체
TC1412EPA 온라인 주문	TC1412EPA 문의	TC1412EPA 이미지	TC1412EPA 그림
TC1412EPA pdf	TC1412EPA 데이터 시트	TC1412EPA 데이터 시트	TC1412EPA pdf 데이터 시트
TC1412EPA 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology TC1412EPA	Microchip Technology TC1412EPA
Roving Networks / Microchip Technology TC1412EPA			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TC1410NEPA 기술: IC MOSFET DVR .5A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412COA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412NEOA713 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1412NCOA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413NCOA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 18300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1411NCOA 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 17300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1413EPA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412NEPA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413NEOA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1413NEOA713 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1411NVOA713. 기술: TC1411NVOA713. MICROCHIP SOP-8 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1411EPA 기술: IC MOSFET DVR 1A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1410NVUA713 기술: TC1410NVUA713 MICROCHIP MSOP8 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413NCPA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1411NEPA 기술: IC MOSFET DVR 1A HI-SPEED 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1411NEOA713 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412NEOA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412CPA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1411NVOA713 기술: IC MOSFET DVR 1A HS N-INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413EOA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413NEPA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1413COA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413CPA 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1411NCPA 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1411NVPA 기술: IC MOSFET DVR 1A HS N-INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412NCPA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC1411-NE/OA 기술: TC1411-NE/OA MICROCHI SOP8 제조사: MICROCHI 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1411NEOA 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1413NCOA713 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 38200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1412EOA 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 18400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩