



**TC1412NEOA**

제조사 부품 번호: **TC1412NEOA**  
 제조업체 / 브랜드: **Micrel / Microchip Technology**  
 설명의 일부: **IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC**  
 데이터 시트: [TC1412NEOA\(1\).pdf](#)  
[TC1412NEOA\(2\).pdf](#)  
[TC1412NEOA\(3\).pdf](#)  
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수  
 재고 상태: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.  
 에서 운송된다: **Hong Kong**  
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

**TC1412NEOA** 100 % 새 원본 2600 PC 재고 있음, **TC1412NEOA** 찾기 가격, 재고, **IC Components Ltd** 온라인에서 데이터 시트, 보충 **TC1412NEOA** **Micrel / Microchip Technology** 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **TC1412NEOA** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**TC1412NEOA의 사양**

부품 번호	TC1412NEOA	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	TC1412N	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC	입력 유형	Non-Inverting
전압 - 공급	4.5 V ~ 16 V	베이스 - 이미 터 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	2600 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크로-게이트 드라이버</a>
기술	IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**TC1412NEOA으로 변환 된 키워드**

Micrel / Microchip Technology TC1412NEOA	TC1412NEOA 부분	TC1412NEOA 가격	TC1412NEOA 대리점
TC1412NEOA 기술	TC1412NEOA 주식	TC1412NEOA 인벤토리	TC1412NEOA 공급 업체
TC1412NEOA 온라인 주문	TC1412NEOA 문의	TC1412NEOA 이미지	TC1412NEOA 그림
TC1412NEOA pdf	TC1412NEOA 데이터 시트	TC1412NEOA 데이터 시트	TC1412NEOA pdf 데이터 시트
TC1412NEOA 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology TC1412NEOA	Microchip Technology TC1412NEOA
Roving Networks / Microchip Technology TC1412NEOA			

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>TC1411NVOA713.</b> 기술: TC1411NVOA713. MICROCHIP SOP-8 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411NEOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413NEOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1412NEOA713</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412COA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412NEPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC1426-C/OA</b> 기술: TC1426-C/OA MICROCHI SOP8 제조사: MICROCHI 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411NEPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HI-SPEED 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412CPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1411NEOA713</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413NCOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 18300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412EOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 18400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1413NEUA</b> 기술: IC MOSFET DRIVER 3A HS 8MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411NCOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 17300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413NCPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1412EPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413COA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411EPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1413NEPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412NCPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413NCOA713</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 38200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1413NEOA713</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411NVOA713</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS N-INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1411NVPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS N-INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1413EPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413EOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1412NCOA</b> 기술: IC MOSFET DVR 2A HS 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC1411NCPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 1A HS 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC141NEOA</b> 기술: TC141NEOA MIC SOP8 제조사: MIC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC1413CPA</b> 기술: IC MOSFET DVR 3A HS INV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩