



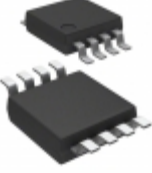



	<h2 style="color: red;">TC1426COA</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">TC1426COA</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p>설명일부: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC</p> <p>데이터 시트:  <a href="#">TC1426COA.pdf</a></p> <p><b>RoHS 상태:</b> 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 5621 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	TC1426COA
제조사	Micrel / Microchip Technology
기술	IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 마이크-게이트 드라이버
부품 상태	5621 pcs Stock
전압 - 공급	4.5 V ~ 16 V
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	-
상승 / 하강 시간 (일반)	35ns, 25ns
포장	Tube
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
입력 주파수	2
실장 형	Surface Mount
논리 전압 - VIL, VIH	0.8V, 3V
입력 유형	Inverting
게이트 유형	N-Channel, P-Channel MOSFET
구동 구성	Low-Side
전류 - 피크 출력 (소스, 싱크)	1.2A, 1.2A
베이스 - 이미터 포화 전압 (최대)	Independent

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>TC1426COA-T1</b> TOS TC1426COA-T1 TOS</p>	 <p><b>TC1426-C/OA</b> MICROCHI TC1426-C/OA MICROCHI</p>	 <p><b>TC1426C0A713</b> TELCOM TC1426C0A713 TELCOM</p>	 <p><b>TC1426CPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8DIP</p>
 <p><b>TC1426CPA IC</b> MICROC MICROC DIP8</p>	 <p><b>TC1426CUA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8MSOP</p>	 <p><b>TC14236200J0G</b> Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TC1426CUA713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8MSOP</p>

TC1426COA 관련 키워드

더

TC1426COA Micrel / Microchip Technology	TC1426COA 데이터 시트	TC1426COA 데이터 시트	TC1426COA PDF	Micrel / Microchip Technology TC1426COA
TC1426COA 전자	TC1426COA 부품	TC1426COA 유통 업체	TC1426COA 이미지	TC1426COA 부품
TC1426COA 가격	TC1426COA 제조업체	TC1426COA 사진	TC1426COA 재고	TC1426COA 인벤토리
TC1426COA 새로운	TC1426COA 원본	TC1426COA 보증	TC1426COA RFQ	TC1426COA 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited