



TC500CPE

제조사 부품 번호:	TC500CPE
제조사명 / 브랜드:	Micrel / Microchip Technology
설명일부:	IC ANALOG FRONT END 16BIT 16DIP
데이터 시트:	TC500CPE.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TC500CPE 100 % 새 원본 3100 PC 재고 있음, TC500CPE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TC500CPE Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ TC500CPE : Info@IC-Components.com































TC500CPE의 사양

부품 번호	TC500CPE	제조사명 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	TC500	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	제조사명 장치 패키지	16-PDIP
상세 설명	1 Channel AFE 16 Bit 10mW 16-PDIP	채널 수	1
전력 (W)	10mW	비트 수	16
전압 - 공급, 아날로그	±4.5 V ~ 7.5 V	전압 - 공급, 디지털	±4.5 V ~ 7.5 V
다른 이름들	158-1021 158-1021-ND	재고 수량	3100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-아날로그 프론트 엔드 (afe)	기술	IC ANALOG FRONT END 16BIT 16DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TC500CPE으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology TC500CPE	TC500CPE 부분	TC500CPE 가격	TC500CPE 대리점
TC500CPE 기술	TC500CPE 주식	TC500CPE 인벤토리	TC500CPE 공급 업체
TC500CPE 온라인 주문	TC500CPE 문의	TC500CPE 이미지	TC500CPE 그림
TC500CPE pdf	TC500CPE 데이터 시트	TC500CPE 데이터 시트	TC500CPE pdf 데이터 시트
TC500CPE 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology TC500CPE	Microchip Technology TC500CPE
Roving Networks / Microchip Technology TC500CPE			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>TC5032P 기술: TC5032P TOS DIP-28P 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC504013BF 기술: TC504013BF SMSOPD NA 제조사: SMSOPD 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5036P 기술: TC5036P TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC500ACPE 기술: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5020BP 기술: TC5020BP TOS DIP-16 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5029BP 기술: TC5029BP TOSHIBA DIP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC50000001 기술: TC50000001 TXC SMD 제조사: TXC Corporation 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5065BP 기술: TC5065BP TOS DIP 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5003P 기술: TC5003P TOSHIBA DIP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC500ACOE 기술: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5005A 기술: TC5005A DUTYCYCLE SOP-7 제조사: DUTYCYCLE 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5025BP 기술: TC5025BP TOS DIP-14 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5069BP 기술: TC5069BP TOS DIP 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5037P 기술: TC5037P TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5051P 기술: TC5051P TOSHIBA DIP16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5026-101K06 기술: TC5026-101K06 国产 5026 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5067BP 기술: TC5067BP TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5066BP 기술: TC5066BP TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5012BP 기술: TC5012BP TOSHIBA DIP16P 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5001G 기술: TC5001G DUTYCYCLE SOP-7 제조사: DUTYCYCLE 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5027BP 기술: TC5027BP TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5026-101K 기술: TC5026-101K 国产 5026 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5023BP 기술: TC5023BP TOSHIBA DIP24 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5050P 기술: TC5050P TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5002BP 기술: TC5002BP TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5024BP 기술: TC5024BP TOSHIBA DIP14 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5022BP 기술: TC5022BP TOSHIBA DIP16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC5036AP 기술: TC5036AP TOSHIBA DIP-16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5071P 기술: TC5071P TOSHIBA DIP42 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC5018P 기술: TC5018P TOSHIBA DIP-14 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩