



CD40106BM96

제조사 부품 번호:	CD40106BM96
제조업체 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 64700 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

CD40106BM96 100 % 새로운 Original 64700 pcs 재고, CD40106BM96 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 CD40106BM96 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ CD40106BM96 : Info@IC-Components.com

CD40106BM96의 사양

부품 번호	CD40106BM96	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	3 V ~ 18 V	제조업체 장치 패키지	14-SOIC
연속	4000B	포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	다른 이름들	296-14081-6
작동 온도	-55°C ~ 125°C	입력 수	6
회로의 수	6	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	최대 전파 지연 @ V, 최대 CL	120ns @ 15V, 50pF
논리 형	Inverter	논리 레벨 - 낮음	0.9 V ~ 4 V
논리 수준 - 고	3.6 V ~ 10.8 V	종모	-
상세 설명	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC	전류 - 대기 (최대)	4µA
전류 - 출력 고, 저	3.4mA, 3.4mA	기본 부품 번호	40106
재고 수량	64700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직-게이트와 인버터
기술	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

CD40106BM96으로 변환 된 키워드

CD40106BM96	CD40106BM96 부분	CD40106BM96 가격	CD40106BM96 디스트리뷰터
CD40106BM96 기술	CD40106BM96 재고	CD40106BM96 인벤토리	CD40106BM96 공급 업체
CD40106BM96 온라인 주문	CD40106BM96 문의	CD40106BM96 이미지	CD40106BM96 사진
CD40106BM96 pdf	CD40106BM96 데이터 시트	CD40106BM96 데이터 시트	CD40106BM96 pdf 데이터 시트
CD40106BM96 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

CD40106BCM 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40105BFX 기술: CD40105BFX HAR DIP-16P 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 2779 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BM 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40109BE 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40105BE 기술: IC FIFO REGISTER HV LP 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40104BE 기술: CD40104BE RCA DIP-16P 제조사: RCA 재고: 새로운 원본, 2848 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40108BE 기술: CD40108BE RCA原装 DIP24 제조사: RCA 재고: 새로운 원본, 2696 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BF3A 기술: CD40106BF3A TI CDIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2845 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40105BF3A 기술: CD40105BF3A HAR CDIP 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 2740 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40107BE 기술: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106B_PWR 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2739 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40105BF 기술: CD40105BF TI DIP-16P 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2774 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD4010BM96 기술: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD4010BE 기술: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40109B 기술: CD40109B TI TSSOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2703 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40106BCM_X 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40105BD 기술: CD40105BD HAR DIP16 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 2844 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40109BF 기술: CD40109BF HAR DIP 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 2826 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40109BPW 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106 기술: CD40106 TI DIP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2774 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40109BPWR 기술: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2811 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40106BNSR 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BCN 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BFX 기술: CD40106BFX RCA CDIP-14 제조사: RCA 재고: 새로운 원본, 2826 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD40107BM 기술: TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2848 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BF 기술: CD40106BF TI CDIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2633 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD4010CMX 기술: CD4010CMX FSC SOP16 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
CD4010BF 기술: CD4010BF RCA DIP16 제조사: RCA 재고: 새로운 원본, 2820 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD40106BE 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	CD4011 기술: 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3674 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
 전화 : 00 852-30501935
 팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩