



MC74HC86ADTR2G

제조사 부품 번호: MC74HC86ADTR2G
제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP
데이터 시트: MC74HC86ADTR2G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
재고 상태: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다: Hong Kong
선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC74HC86ADTR2G 100 % 새 원본 1700 PC 재고 있음, MC74HC86ADTR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC86ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC74HC86ADTR2G : Info@IC-Components.com

MC74HC86ADTR2G의 사양

| | | | |
|---------------------|--|--------------------|---|
| 부품 번호 | MC74HC86ADTR2G | 제조사 / 브랜드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 연속 | 74HC | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | 74HC86 | 패키지 / 케이스 | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| 포장 | Original-Reel® | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조업체 장치 패키지 | 14-TSSOP | 작동 온도 | -55°C ~ 125°C |
| 상세 설명 | XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-TSSOP | 종모 | - |
| 회로의 수 | 4 | 전압 - 공급 | 2 V ~ 6 V |
| 입력 수 | 2 | 전류 - 대기 (최대) | 1µA |
| 논리 형 | XOR (Exclusive OR) | 전류 - 출력 고, 저 | 5.2mA, 5.2mA |
| 최대 전파 지연 @ V, 최대 CL | 17ns @ 6V, 50pF | 논리 레벨 - 낮음 | 0.5 V ~ 1.8 V |
| 논리 수준 - 고 | 1.5 V ~ 4.2 V | 다른 이름들 | MC74HC86ADTR2GOSDKR |
| 재고 수량 | 1700 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 로직-게이트와 인버터 |
| 기술 | IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

MC74HC86ADTR2G으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|---|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G | MC74HC86ADTR2G 부분 MC74HC86ADTR2G 기술 | MC74HC86ADTR2G 가격 MC74HC86ADTR2G 주식 | MC74HC86ADTR2G 대리점 MC74HC86ADTR2G 인벤토리 |
| MC74HC86ADTR2G 공급 업체 MC74HC86ADTR2G 그림 | MC74HC86ADTR2G 온라인 주문 MC74HC86ADTR2G pdf | MC74HC86ADTR2G 문의 MC74HC86ADTR2G 데이터 시트 | MC74HC86ADTR2G 이미지 MC74HC86ADTR2G 데이터 시트 |
| MC74HC86ADTR2G pdf 데이터 시트 | MC74HC86ADTR2G 데이터 시트 다운로드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G |
| ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G | Aptina / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86ADTR2G | | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|---|
| <p>MC74HCT04N 기술: MC74HCT04N FAIRCHILD DIP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC74ANG 기술: IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HCT04AN 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HC86N 기술: MC74HC86N MOTOROLA DIP14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86ADR2G 기술: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 56500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86AN 기술: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HCT08ADR 기술: MC74HCT08ADR MOTOROLA SOP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HCT04AD 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86ADR2 기술: MC74HC86ADR2 ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HCT04ADTR2G 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HCT04ADR2 기술: MC74HCT04ADR2 MOT SOP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 12400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86AF 기술: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HC74AF 기술: IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC74ADTR2G 기술: IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC85FEL SOP5.2 기술: MC74HC85FEL SOP5.2 MOTOROLA SOP16-5.2 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HC86ND 기술: MC74HC86ND MOTOROLA DIP14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC75DR2 기술: MC74HC75DR2 MOT 3.9mm 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC76N 기술: MC74HC76N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HC74AFEL 기술: IC FF D-TYPE DUAL 18BIT 14SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86DR2 기술: MC74HC86DR2 MC SOP 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC74AN 기술: MC74HC74AN MOTOROLA DIP-14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HCT00N 기술: MC74HCT00N NS DIP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC75N 기술: MC74HC75N NSC DIP 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC85N 기술: MC74HC85N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HC86A 기술: MC74HC86A MOTOROLA SOIC-14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC74N 기술: MC74HC74N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC86AFEL 기술: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74HCT00ADR2 기술: MC74HCT00ADR2 MOT SOP-14 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HCT04ADR2G 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74HC74FPEL 기술: MC74HC74FPEL MOTOROLA SOP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 런치 와이, 신계 지, 홍콩