



MC74HC4060AD

제조사 부품 번호: **MC74HC4060AD**
 제조업체 / 브랜드: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**
 설명의 일부: **IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC**
 데이터 시트: **MC74HC4060AD.pdf**
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **납 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.**
 예시 운송한다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

견적

MC74HC4060AD 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, MC74HC4060AD 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4060AD AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MC74HC4060AD : Info@IC-Components.com































MC74HC4060AD의 사양

부품 번호	MC74HC4060AD	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	
연속	74HC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	
기본 부품 번호	74HC4060	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	
포장	Tube	실장 형	Surface Mount	
제조업체 장치 패키지	16-SOIC	작동 온도	-55°C ~ 125°C	
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-SOIC		방향	Up
요소의 수	1	전압 - 공급	2V ~ 6V	
속도를 계산	50MHz	다시 놓기	Asynchronous	
논리 형	Binary Counter	요소 당 비트 수	14	
타이밍	-	트리거 유형	Negative Edge	
재고 수량	300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직 카운터, 디바이 더	
기술	IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수	

MC74HC4060AD으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4060AD	MC74HC4060AD 부분	MC74HC4060AD 가격	MC74HC4060AD 대리점
MC74HC4060AD 공급 업체	MC74HC4060AD 온라인 주문	MC74HC4060AD 문의	MC74HC4060AD 이미지
MC74HC4060AD 그림	MC74HC4060AD pdf	MC74HC4060AD 데이터 시트	MC74HC4060AD 데이터 시트
MC74HC4060AD pdf 데이터 시트	MC74HC4060AD 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4060AD
ON Semiconductor MC74HC4060AD	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4060AD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4060AD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4060AD
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4060AD			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC74HC4053ADR2 기술: MC74HC4053ADR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4060ADT 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4053DTR2G TSSOP16 기술: MC74HC4053DTR2G TSSOP16 MOT TSSOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4060ADTR2G 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053ADTR2G 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4053DR2 기술: MC74HC4053DR2 MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4060N 기술: MC74HC4060N MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066AD 기술: MC74HC4066AD ON安森美 SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4053ADT 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066A 기술: MC74HC4066A ON SOP14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053ADWG 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4053AFEL 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053FEL 기술: MC74HC4053FEL MOT原裝 SOP5.2 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053AFELG 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4060AN 기술: MC74HC4060AN ON DIP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066ADR 기술: MC74HC4066ADR ON SOP14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053A 기술: MC74HC4053A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4066 기술: MC74HC4066 MOT SOP14 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053F 기술: MC74HC4053F MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053ADW 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4066ADR2 기술: MC74HC4066ADR2 ON SOP-143.9mm 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4052F 기술: MC74HC4052F MOT SOP5.2mm 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4066ADTR2 기술: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4053ADWR2G 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74HC4060AFELG 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4060ADTR2 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74HC4060ADR2G 기술: IC COUNTER OSC 14STAGE 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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