



MC74AC161N

제조사 부품 번호: **MC74AC161N**
 제조업체 / 브랜드: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**
 설명의 일부: **IC COUNTER SYNC BINARY 16-DIP**
 데이터 시트: **MC74AC161N.pdf**
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **납 함유 / RoHS 비 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.**
 예시 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

견적

MC74AC161N 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, **MC74AC161N** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **MC74AC161N** AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **MC74AC161N** : Info@IC-Components.com































MC74AC161N의 사양

부품 번호	MC74AC161N	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74AC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74AC161	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	16-DIP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-DIP	방향	Up
요소의 수	1	전압 - 공급	2V ~ 6V
속도를 계산	167MHz	다시 놓기	Asynchronous
논리 형	Binary Counter	요소 당 비트 수	4
타이밍	Synchronous	트리거 유형	Positive Edge
재고 수량	400 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직 카운터, 디바이 더
기술	IC COUNTER SYNC BINARY 16-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MC74AC161N으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC161N	MC74AC161N 부분	MC74AC161N 가격	MC74AC161N 대리점
MC74AC161N 기술	MC74AC161N 주식	MC74AC161N 인벤토리	MC74AC161N 공급 업체
MC74AC161N 온라인 주문	MC74AC161N 문의	MC74AC161N 이미지	MC74AC161N 그림
MC74AC161N pdf	MC74AC161N 데이터 시트	MC74AC161N 데이터 시트	MC74AC161N pdf 데이터 시트
MC74AC161N 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC161N	ON Semiconductor MC74AC161N
Aptina / ON Semiconductor MC74AC161N	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC161N	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC161N	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC161N

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC74AC139DR2 기술: MC74AC139DR2 ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC20D 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 77400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC163DR2G SOP3.9 기술: MC74AC163DR2G SOP3.9 ON SOP16-3.9MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC125N 기술: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC161DR2 기술: MC74AC161DR2 ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC157DR2 기술: MC74AC157DR2 ON 3.9 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 14700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC174DT/R 기술: MC74AC174DT/R MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC174DR2 기술: MC74AC174DR2 ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC240N 기술: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC157DR2G 기술: IC MUX QUAD 2INPUT 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC139D 기술: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC161DR2G 기술: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC163DR2 기술: MC74AC163DR2 MOTO SOP 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC157DR2G SOP3.9 기술: MC74AC157DR2G SOP3.9 ON/MOT SOP16-3.9MM 제조사: ON/MOT 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC138N 기술: IC DECODER/DEMUX 1-8 HS 16DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC139N 기술: IC DCODER/DEMUX DUAL 1:4 16-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC240PWG 기술: MC74AC240PWG ON SOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC20DR2 기술: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC175N 기술: MC74AC175N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC163DR2G 기술: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC138DR2G SOP3.9 기술: MC74AC138DR2G SOP3.9 ON/MOT SOP16-3.9MM 제조사: ON/MOT 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC240DW 기술: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC175DR 기술: MC74AC175DR MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC244 기술: MC74AC244 ON SOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC240DWR2 기술: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC240DWR2G SOP7.2 기술: MC74AC240DWR2G SOP7.2 MOT SOP20-7.2MM 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC14G 기술: MC74AC14G ON SOP14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74AC14N 기술: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC157DTR2 기술: IC MUX QUAD 2INPUT 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74AC138DR2 기술: MC74AC138DR2 ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8400 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩