



**MC74HC4040ANG**

제조사 부품 번호: MC74HC4040ANG  
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 설명의 일부: IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16DIP  
 데이터 시트: MC74HC4040ANG.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](#)

**MC74HC4040ANG** 100 % 새 원본 1700 PC 재고 있음, MC74HC4040ANG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4040ANG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MC74HC4040ANG : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MC74HC4040ANG의 사양**

부품 번호	MC74HC4040ANG	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74HC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74HC4040	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	16-DIP	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 12 Bit Negative Edge 16-DIP	방향	Up
요소의 수	1	전압 - 공급	2V ~ 6V
속도를 계산	50MHz	다시 놓기	Asynchronous
논리 형	Binary Counter	요소 당 비트 수	12
타이핑	-	트리거 유형	Negative Edge
다른 이름들	MC74HC4040ANGOS	재고 수량	1700 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 로직 카운터, 디바이 터</a>	기술	IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MC74HC4040ANG으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4040ANG	MC74HC4040ANG 부분	MC74HC4040ANG 가격	MC74HC4040ANG 대리점
MC74HC4040ANG 공급 업체	MC74HC4040ANG 기술	MC74HC4040ANG 주식	MC74HC4040ANG 인벤토리
MC74HC4040ANG 그림	MC74HC4040ANG 온라인 주문	MC74HC4040ANG 문의	MC74HC4040ANG 이미지
MC74HC4040ANG pdf 데이터 시트	MC74HC4040ANG pdf	MC74HC4040ANG 데이터 시트	MC74HC4040ANG 데이터 시트
ON Semiconductor MC74HC4040ANG	MC74HC4040ANG 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4040ANG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4040ANG	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4040ANG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4040ANG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4040ANG

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>MC74HC4046ADTG</b> 기술: MC74HC4046ADTG ON TSSOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4020AN</b> 기술: MC74HC4020AN ON DIP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4050FEL</b> 기술: MC74HC4050FEL ON 5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4020ADR2G</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4050DR2</b> 기술: MC74HC4050DR2 MOTO SOP16 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046ADR2</b> 기술: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4020A</b> 기술: MC74HC4020A MC SOP-16S.2 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046AFELG</b> 기술: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4020AFEL</b> 기술: MC74HC4020AFEL ON 5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4040N</b> 기술: MC74HC4040N 仙童 DIP16 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4020AFELG</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4049N</b> 기술: MC74HC4049N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4046AN</b> 기술: MC74HC4046AN ON大量供货 DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4049FPELG SOP5.2</b> 기술: MC74HC4049FPELG SOP5.2 MOT SOP5.2 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046AFR1</b> 기술: MC74HC4046AFR1 MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC40424N</b> 기술: MC74HC40424N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046ADR2G</b> 기술: IC PHASE LOCKED LOOP 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4040ADR2</b> 기술: IC COUNTER 12STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4017N</b> 기술: MC74HC4017N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4040ADR2G</b> 기술: IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4050F</b> 기술: MC74HC4050F MOT SOP(5.2) 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4051A</b> 기술: MC74HC4051A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046A</b> 기술: MC74HC4046A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4020AD</b> 기술: IC COUNTER 12STAGE BIN 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4020N</b> 기술: MC74HC4020N MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4046AD</b> 기술: MC74HC4046AD ON/进口原 SOIC-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4016D</b> 기술: MC74HC4016D MOTO SOP14 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74HC4040AN</b> 기술: MC74HC4040AN ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4040</b> 기술: MC74HC4040 MOTOROLA DIP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74HC4040AD</b> 기술: MC74HC4040AD ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 릭 슈이 와이, 신계 지, 홍콩