



### MC74HC4046ADR2G

제조사 부품 번호:	MC74HC4046ADR2G
제조사 / 브랜드:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC PHASE LOCKED LOOP 16-SOIC
데이터 시트:	MC74HC4046ADR2G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MC74HC4046ADR2G** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MC74HC4046ADR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4046ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MC74HC4046ADR2G : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### MC74HC4046ADR2G의 사양

부품 번호	MC74HC4046ADR2G	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74HC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MC74HC4046A	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-SOIC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
유형	Phase Lock Loop (PLL)	주파수 - 최대	13MHz
회로의 수	1	전압 - 공급	3 V ~ 6 V
산출	CMOS	입력	CMOS
PLL	Yes	비율 - 입력 : 출력	1:4
차동 - 입력 : 출력	-	분배기 / 백울기	No/No
다른 이름들	MC74HC4046ADR2GOSDKR	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">클록/타이밍-클록 발생기, pll, 주파수 합성기</a>	기술	IC PHASE LOCKED LOOP 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### MC74HC4046ADR2G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G	MC74HC4046ADR2G 부분	MC74HC4046ADR2G 가격	MC74HC4046ADR2G 대리점
MC74HC4046ADR2G 공급 업체	MC74HC4046ADR2G 기술	MC74HC4046ADR2G 주식	MC74HC4046ADR2G 인벤토리
MC74HC4046ADR2G 그림	MC74HC4046ADR2G 온라인 주문	MC74HC4046ADR2G 문의	MC74HC4046ADR2G 이미지
MC74HC4046ADR2G pdf 데이터 시트	MC74HC4046ADR2G pdf	MC74HC4046ADR2G 데이터 시트	MC74HC4046ADR2G 데이터 시트
ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G	MC74HC4046ADR2G 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4046ADR2G

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>MC74HC4040ANG</b> 기술: IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <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>	 <b>MC74HC4040AD</b> 기술: MC74HC4040AD ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MC74HC4024N</b> 기술: MC74HC4024N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4046AFR1</b> 기술: MC74HC4046AFR1 MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <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>
 <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>	 <b>MC74HC4051ADR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <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>
 <b>MC74HC4050DR2</b> 기술: MC74HC4050DR2 MOTO SOP16 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4051ADR2</b> 기술: MC74HC4051ADR2 ON sop 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4020AN</b> 기술: MC74HC4020AN ON DIP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <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>	 <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>	 <b>MC74HC4046A</b> 기술: MC74HC4046A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <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>	 <b>MC74HC4049N</b> 기술: MC74HC4049N MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4051ADTR2</b> 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MC74HC4046ADTR2</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>	 <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>	 <b>MC74HC4020AFEL</b> 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <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>	 <b>MC74HC4051ADR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4051A</b> 기술: MC74HC4051A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MC74HC4040</b> 기술: MC74HC4040 MOTOROLA DIP 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4040AN</b> 기술: MC74HC4040AN ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4050F</b> 기술: MC74HC4050F MOT SOP(5.2) 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MC74HC4040N</b> 기술: MC74HC4040N 仙童 DIP16 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4049FPFELG SOP5.2</b> 기술: MC74HC4049FPFELG SOP5.2 MOT SOP5.2 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MC74HC4020N</b> 기술: MC74HC4020N MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>



**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, 릭스 와이, 신계 지, 홍콩