



**MC74HC4053ADWG**

제조사 부품 번호:	MC74HC4053ADWG
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
데이터 시트:	MC74HC4053ADWG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MC74HC4053ADWG** 100 % 새 원본 900 PC 재고 있음, MC74HC4053ADWG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4053ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MC74HC4053ADWG : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MC74HC4053ADWG의 사양**

부품 번호	MC74HC4053ADWG	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	74HC4053	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tube	제조사에 장치 패키지	16-SOIC
작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)	상세 설명	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-SOIC
회로의 수	3	-3dB 대역폭	120MHz
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	2:1	스위치 회로	SPDT
온 스테이트 저항 (최대)	100 Ohm	전압 - 공급, 단일 (V +)	2 V ~ 6 V
전압 - 공급, 이중 (V ±)	±2 V ~ 6 V	채널 간 매칭 (ΔRon)	10 Ohm
스위치 시간 (Ton, Toff) (최대)	-	충전 주입	-
채널 커패시턴스 (CS (꺼짐), CD (꺼짐))	50pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	100nA
누화	-60dB @ 1MHz	다른 이름들	MC74HC4053ADWG-ND MC74HC4053ADWGS
재고 수량	900 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">인터페이스-아날로그 스위치</a> , <a href="#">멀티플렉서</a> , <a href="#">복조 기</a>
기술	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**MC74HC4053ADWG으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	MC74HC4053ADWG 부분	MC74HC4053ADWG 가격	MC74HC4053ADWG 대리점
MC74HC4053ADWG 공급 업체	MC74HC4053ADWG 온라인 주문	MC74HC4053ADWG 주식	MC74HC4053ADWG 인벤토리
MC74HC4053ADWG 그림	MC74HC4053ADWG pdf	MC74HC4053ADWG 문의	MC74HC4053ADWG 이미지
MC74HC4053ADWG pdf 데이터 시트	MC74HC4053ADWG 데이터 시트 다운로드	MC74HC4053ADWG 데이터 시트	MC74HC4053ADWG 데이터 시트
ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG			PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<b>MC74HC4052ADWR2</b> 기술: MC74HC4052ADWR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052DR2</b> 기술: MC74HC4052DR2 MOT SOP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053A</b> 기술: MC74HC4053A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4052DWR2</b> 기술: MC74HC4052DWR2 ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053AFELG</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052ADWR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4053DTR2G TSSOP16</b> 기술: MC74HC4053DTR2G TSSOP16 MOT TSSOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052AG</b> 기술: MC74HC4052AG ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053ADW</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4060ADR2G</b> 기술: IC COUNTER OSC 14STAGE 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060ADTR2G</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053F</b> 기술: MC74HC4053F MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4053ADR2</b> 기술: MC74HC4053ADR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052AFEL</b> 기술: MC74HC4052AFEL ONS原裝 SOP5.2 제조사: ONS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053ADTR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4053FEL</b> 기술: MC74HC4053FEL MOT原裝 SOP5.2 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052F</b> 기술: MC74HC4052F MOT SOP5.2mm 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4052AFELG</b> 기술: MC74HC4052AFELG ON SOP-5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4053ADWR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053AFEL</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060AN</b> 기술: MC74HC4060AN ON DIP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4052AN</b> 기술: MC74HC4052AN ON大量供货 DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053DR2</b> 기술: MC74HC4053DR2 MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060ADT</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4053ADT</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4053ADR2G</b> 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060AD</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
<b>MC74HC4060AFELG</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060N</b> 기술: MC74HC4060N MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	<b>MC74HC4060ADTR2</b> 기술: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩