



MC74HC4052AD

제조사 부품 번호:	MC74HC4052AD
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명일부:	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
데이터 시트:	MC74HC4052AD.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC74HC4052AD 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, MC74HC4052AD 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4052AD AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MC74HC4052AD : Info@IC-Components.com

MC74HC4052AD의 사양

부품 번호	MC74HC4052AD	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MC74HC4052A	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	제조업체 장치 패키지	16-SOIC
작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)	상세 설명	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-SOIC
회로의 수	2	-3dB 대역폭	95MHz
멀티플렉서 / 디멀티플렉서 회로	4:1	스위치 회로	SP4T
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 (캐핑), CD (캐핑))	80pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	100nA
누화	-60dB @ 1MHz	재고 수량	300 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기	기술	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MC74HC4052AD으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD	MC74HC4052AD 부분	MC74HC4052AD 가격	MC74HC4052AD 대리점
MC74HC4052AD 공급 업체	MC74HC4052AD 온라인 주문	MC74HC4052AD 주식	MC74HC4052AD 인벤토리
MC74HC4052AD 그림	MC74HC4052AD pdf	MC74HC4052AD 문의	MC74HC4052AD 이미지
MC74HC4052AD pdf 데이터 시트	MC74HC4052AD 데이터 시트 다운로드	MC74HC4052AD 데이터 시트	MC74HC4052AD 데이터 시트
ON Semiconductor MC74HC4052AD	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4052AD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

	MC74HC4050DR2 기술: MC74HC4050DR2 MOTO SOP16 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4050F 기술: MC74HC4050F MOT SOP(5.2) 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052ADWR2G 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4052DWR2 기술: MC74HC4052DWR2 ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052ADWR2 기술: MC74HC4052ADWR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052F 기술: MC74HC4052F MOT SOP5.2mm 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4050FEL 기술: MC74HC4050FEL ON 5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051AFEL SOP5.2 기술: MC74HC4051AFEL SOP5.2 ON SOP16-5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051ADR2 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4051ADTR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052AFELG 기술: MC74HC4052AFELG ON SOP-5.2MM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4053ADR2 기술: MC74HC4053ADR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4052AFEL 기술: MC74HC4052AFEL ONS原裝 SOP5.2 제조사: ONS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051ADWR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052DR2 기술: MC74HC4052DR2 MOT SOP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4051ADR2 기술: MC74HC4051ADR2 ON sop 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052ADG 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052AG 기술: MC74HC4052AG ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4051DWR2 기술: MC74HC4051DWR2 MOTOROLA SOP-167.2mm 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051AFELG 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052A 기술: MC74HC4052A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4052ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051A 기술: MC74HC4051A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051AFEL 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4052ADR2 기술: MC74HC4052ADR2 ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4053A 기술: MC74HC4053A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
	MC74HC4052AN 기술: MC74HC4052AN ON大量供货 DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4051AN 기술: MC74HC4051AN ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ		MC74HC4052ADTR2G 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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