



MC74HC4052ADR2G

제조사 부품 번호:	MC74HC4052ADR2G
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 일부:	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
데이터 시트:	MC74HC4052ADR2G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC74HC4052ADR2G 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MC74HC4052ADR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74HC4052ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC74HC4052ADR2G : Info@IC-Components.com

MC74HC4052ADR2G의 사양

부품 번호	MC74HC4052ADR2G	제조사 / 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	Tape & Reel (TR)	제조사에 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 (개짐), CD (개짐))	80pF	전류 - 누설 (IS (off)) (최대)	100nA
누화	-60dB @ 1MHz	다른 이름들	MC74HC4052ADR2GOS MC74HC4052ADR2GOS-ND MC74HC4052ADR2GOSTR
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-아날로그 스위치, 멀티플렉서, 복조 기
기술	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MC74HC4052ADR2G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G	MC74HC4052ADR2G 부분 MC74HC4052ADR2G 기술	MC74HC4052ADR2G 가격 MC74HC4052ADR2G 주식	MC74HC4052ADR2G 대리점 MC74HC4052ADR2G 인벤토리
MC74HC4052ADR2G 공급 업체 MC74HC4052ADR2G 그림	MC74HC4052ADR2G 온라인 주문 MC74HC4052ADR2G pdf	MC74HC4052ADR2G 문의 MC74HC4052ADR2G 데이터 시트	MC74HC4052ADR2G 이미지 MC74HC4052ADR2G 데이터 시트
MC74HC4052ADR2G pdf 데이터 시트	MC74HC4052ADR2G 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G
ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052ADR2G			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MC74HC4052ADWR2G 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 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	 MC74HC4052AFELG 기술: MC74HC4052AFELG ON SOP-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	 MC74HC4051ADWR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4052AD 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MC74HC4053ADTR2G 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4052A 기술: MC74HC4052A ON SOP16 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
 MC74HC4051ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4051DWR2 기술: MC74HC4051DWR2 MOTOROLA SOP-167.2mm 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4053ADR2G 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MC74HC4052DWR2 기술: MC74HC4052DWR2 ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 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	 MC74HC4052F 기술: MC74HC4052F MOT SOP5.2mm 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MC74HC4051A 기술: MC74HC4051A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4052AN 기술: MC74HC4052AN 大量供货 DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4053ADT 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 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	 MC74HC4051ADTR2 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 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
 MC74HC4051AFEL 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3700 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	 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	 MC74HC4051ADTR2G 기술: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4052AFEL 기술: MC74HC4052AFEL ONS原裝 SOP5.2 제조사: ONS 재고: 새로운 원본, 100 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	 MC74HC4052AG 기술: MC74HC4052AG ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MC74HC4053A 기술: MC74HC4053A ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 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, 틸 슈이 와이, 신계 지, 홍콩