



MC74VHC245DWR2G

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | MC74VHC245DWR2G |
| 제조업체 / 브랜드: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 설명서 일부: | IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC |
| 데이터 시트: | MC74VHC245DWR2G.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](#)

MC74VHC245DWR2G 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MC74VHC245DWR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74VHC245DWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MC74VHC245DWR2G : Info@IC-Components.com

MC74VHC245DWR2G의 사양

| | | | |
|--------------------|---|--------------|--------------------------------------|
| 부품 번호 | MC74VHC245DWR2G | 제조업체 / 브랜드 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 연속 | 74VHC | 수분 민감도 (MSL) | 3 (168 Hours) |
| 기본 부품 번호 | 74VHC245 | 패키지 / 케이스 | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조업체 장치 패키지 | 20-SOIC | 작동 온도 | -40°C ~ 85°C (TA) |
| 상세 설명 | Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC | 입력 유형 | - |
| 출력 유형 | 3-State | 요소의 수 | 1 |
| 전압 - 공급 | 2 V ~ 5.5 V | 논리 형 | Transceiver, Non-Inverting |
| 요소 당 비트 수 | 8 | 전류 - 출력 고, 저 | 8mA, 8mA |
| 다른 이름들 | MC74VHC245DWR2G-ND MC74VHC245DWR2GOSTR | 재고 수량 | 100 pcs Stock |
| 변주 | 집적회로 (ic) > 로직 버퍼, 드라이버, 수신기, 트랜시버 | 기술 | IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

MC74VHC245DWR2G으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | MC74VHC245DWR2G 부분 | MC74VHC245DWR2G 가격 | MC74VHC245DWR2G 대리점 |
| MC74VHC245DWR2G 공급 업체 | MC74VHC245DWR2G 기술 | MC74VHC245DWR2G 주식 | MC74VHC245DWR2G 인벤토리 |
| MC74VHC245DWR2G 그림 | MC74VHC245DWR2G 온라인 주문 | MC74VHC245DWR2G 문의 | MC74VHC245DWR2G 이미지 |
| MC74VHC245DWR2G pdf 데이터 시트 | MC74VHC245DWR2G pdf | MC74VHC245DWR2G 데이터 시트 | MC74VHC245DWR2G 데이터 시트 |
| ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | Aptina / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC245DWR2G | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|--|
| <p>MC74VHC374DTR2 기술: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC4053DTR2 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC373MEL 기술: MC74VHC373MEL ON 5.2mm 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC32DTR2 기술: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC244MELG 기술: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC244DT 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC245DTR2G 기술: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC257DTR2 기술: IC MUX QUAD 2CHAN 3STATE 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC4052DR2G 기술: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC374DTR2G 기술: IC FF D-TYPE SNGL 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC374DT 기술: MC74VHC374DT ON TSSOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC1GU04DFT1G 기술: MC74VHC1GU04DFT1G ON SC70-5 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 84000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC4053DR2 기술: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC240DTR2G 기술: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC374MEL 기술: MC74VHC374MEL ON SOP5.2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC32ADTR2 기술: MC74VHC32ADTR2 ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC245DW 기술: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC1GU04DF1G 기술: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC245DT 기술: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC244DTR2 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC245 기술: MC74VHC245 ON SOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC32DT 기술: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC244DWR2G 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC374DWR2 기술: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC1GU04DTT1G 기술: IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC1GT86DTT1 기술: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC4051DR 기술: MC74VHC4051DR ON SOP16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MC74VHC245DTR2 기술: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC32DR2 기술: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MC74VHC244DTR2G 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩