



MC74LCX16374DT

제조사 부품 번호:	MC74LCX16374DT
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP
데이터 시트:	MC74LCX16374DT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC74LCX16374DT 100 % 새 원본 900 PC 재고 있음, MC74LCX16374DT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC74LCX16374DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ MC74LCX16374DT : Info@IC-Components.com































MC74LCX16374DT의 사양

부품 번호	MC74LCX16374DT	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74LCX	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74LCX16374	패키지 / 케이스	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)	유형	D-Type
출력 유형	Tri-State, Non-Inverted	요소 수	2
전압 - 공급	2 V ~ 3.6 V	기능	Standard
클럭 주파수	170MHz	요소 당 비트 수	8
전류 - 출력 고, 저	24mA, 24mA	트리거 유형	Positive Edge
최대 전과 지연 @ V, 최대 CL	6.2ns @ 3.3V, 50pF	입력 캐패시턴스	7pF
전류 - 대기 (Iq)	10µA	재고 수량	900 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 플립 플롭	기술	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MC74LCX16374DT으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DT	MC74LCX16374DT 부분	MC74LCX16374DT 가격	MC74LCX16374DT 대리점
MC74LCX16374DT 공급 업체	MC74LCX16374DT 기술	MC74LCX16374DT 주식	MC74LCX16374DT 인벤토리
MC74LCX16374DT 그림	MC74LCX16374DT 온라인 주문	MC74LCX16374DT 문의	MC74LCX16374DT 이미지
MC74LCX16374DT pdf 데이터 시트	MC74LCX16374DT pdf	MC74LCX16374DT 데이터 시트	MC74LCX16374DT 데이터 시트
ON Semiconductor MC74LCX16374DT	MC74LCX16374DT 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DT
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DT	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX16374DT	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DT	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16374DT

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC74LCX16245DTR 기술: MC74LCX16245DTR ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16373DTR2G 기술: MC74LCX16373DTR2G ON TSSOP48 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244DT 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX240DT 기술: MC74LCX240DT ON TSSOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX240DTR2G 기술: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX240DTR2 기술: IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX16245DTR2 기술: MC74LCX16245DTR2 ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16244DTRG 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16373DTR2 기술: MC74LCX16373DTR2 ON TSSOP48 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX240DWR2G 기술: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16245 기술: MC74LCX16245 ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244 기술: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX16244DTR 기술: MC74LCX16244DTR ON TSSOP4 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16244DTR2G 기술: MC74LCX16244DTR2G ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16244DTR2 기술: MC74LCX16244DTR2 ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX244DTEL 기술: MC74LCX244DTEL M0T TSSOP20 제조사: M0T 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16374DTR2 기술: MC74LCX16374DTR2 ON SOP-48L 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16244DTG 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX16373DTG 기술: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244DTR2G 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16245DTG 기술: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX16374DTR2G 기술: MC74LCX16374DTR2G ON TSSOP-48 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX1637DTRG 기술: MC74LCX1637DTRG ON TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16245DTR2G 기술: MC74LCX16245DTR2G ON TSSOP-48 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX16245PDU 기술: MC74LCX16245PDU ON SSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX16245DT 기술: MC74LCX16245DT ON TSSOP48 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244DW 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC74LCX244DTR2 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244DTR2G TSSOP20 기술: MC74LCX244DTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC74LCX244DWG 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 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, 릭스 와이, 신계 지, 홍콩