




## 74LVX163MTC

제조사 부품 번호:	74LVX163MTC
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 of 일부:	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP
데이터 시트:	74LVX163MTC.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	 무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**74LVX163MTC** 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, 74LVX163MTC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 74LVX163MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 74LVX163MTC : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




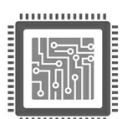



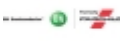
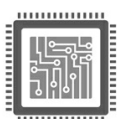


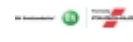





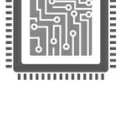



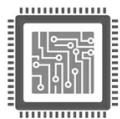








### 74LVX163MTC의 사양

부품 번호	74LVX163MTC	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74LVX	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74LVX163	패키지 / 케이스	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-TSSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-TSSOP	방향	Up
요소의 수	1	전압 - 공급	2V ~ 3.6V
속도를 계산	115MHz	다시 놓기	Synchronous
논리 형	Binary Counter	요소 당 비트 수	4
타이밍	Synchronous	트리거 유형	Positive Edge
재고 수량	200 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">로직 카운터, 디바이 터</a>
기술	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### 74LVX163MTC으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX163MTC	74LVX163MTC 부분	74LVX163MTC 가격	74LVX163MTC 대리점
74LVX163MTC 기술	74LVX163MTC 주식	74LVX163MTC 인벤토리	74LVX163MTC 공급 업체
74LVX163MTC 온라인 주문	74LVX163MTC 문의	74LVX163MTC 이미지	74LVX163MTC 그림
74LVX163MTC pdf	74LVX163MTC 데이터 시트	74LVX163MTC 데이터 시트	74LVX163MTC pdf 데이터 시트
74LVX163MTC 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX163MTC	ON Semiconductor 74LVX163MTC
Aptina / ON Semiconductor 74LVX163MTC	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	74LVX163MTC	74LVX163MTC	74LVX163MTC

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <div><b>74LVX14SJ</b> 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX161284MTD</b> 기술: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX14TTR</b> 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
<div>IMAGE NOT AVAILABLE </div> <div><b>74LVX16244TTR B2</b> 기술: 74LVX16244TTR B2 ST TSSOP48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244MTC</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX163MTCX</b> 기술: IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX244M</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX14MTCX TSSOP14</b> 기술: 74LVX14MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	<div>IMAGE NOT AVAILABLE </div> <div><b>74LVX174TTR</b> 기술: 74LVX174TTR ST SOP( 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX161284MTDX</b> 기술: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX14MTCX</b> 기술: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX157MTCX TSSOP16</b> 기술: 74LVX157MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX161284MEA</b> 기술: IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX245MTCX</b> 기술: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244SJ</b> 기술: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX163M</b> 기술: IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX157MTCX</b> 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	<div>IMAGE NOT AVAILABLE </div> <div><b>74LVX14TTR TSSOP14</b> 기술: 74LVX14TTR TSSOP14 STM TSSOP14 제조사: STM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX174MTCX TSSOP16</b> 기술: 74LVX174MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244MTCX</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244SJX</b> 기술: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
<div>IMAGE NOT AVAILABLE </div> <div><b>74LVX157</b> 기술: 74LVX157 NS TSSOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX16244TTR</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX174M</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX174MTCX</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244F</b> 기술: 74LVX244F TOSHIBA SOP5.2 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX157MX</b> 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>
 <div><b>74LVX244MTCX TSSOP20</b> 기술: 74LVX244MTCX TSSOP20 FAIRCHILD TSSOP20 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244TTR</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>	 <div><b>74LVX244MX</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</div> <div>인용문: <div>RFQ</div></div>



**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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩