



**MC10EL33DT**

제조사 부품 번호:	MC10EL33DT
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명일부:	IC DIVIDER DIV X4 ECL DFF 8TSSOP
데이터 시트:	MC10EL33DT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**MC10EL33DT** 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, MC10EL33DT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC10EL33DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC10EL33DT : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


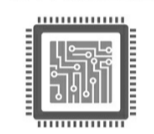
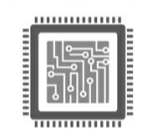

























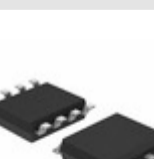

MC10EL33DT의 사양

부품 번호	MC10EL33DT	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	10EL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	10EL33	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-TSSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Counter IC Divide-by-4 1 Element 1 Bit Positive, Negative 8-TSSOP	방향	-
요소의 수	1	전압 - 공급	4.2V ~ 5.7V
속도를 계산	4.2GHz	다시 놓기	Asynchronous
논리 형	Divide-by-4	요소 당 비트 수	1
타이핑	-	트리거 유형	Positive, Negative
다른 이름들	MC10EL33DTOS	재고 수량	3500 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 로직 카운터, 디바이 터</a>	기술	IC DIVIDER DIV X4 ECL DFF 8TSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MC10EL33DT으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DT	MC10EL33DT 부분	MC10EL33DT 가격	MC10EL33DT 대리점
MC10EL33DT 기술	MC10EL33DT 주식	MC10EL33DT 인벤토리	MC10EL33DT 공급 업체
MC10EL33DT 온라인 주문	MC10EL33DT 문의	MC10EL33DT 이미지	MC10EL33DT 그림
MC10EL33DT pdf	MC10EL33DT 데이터 시트	MC10EL33DT 데이터 시트	MC10EL33DT pdf 데이터 시트
MC10EL33DT 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DT	ON Semiconductor MC10EL33DT
Aptina / ON Semiconductor MC10EL33DT	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL33DT
	MC10EL33DT	MC10EL33DT	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MC10EL16DR2G</b> 기술: IC RECEIVER ECL DIFF 5V 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL34D</b> 기술: MC10EL34D MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL32D</b> 기술: MC10EL32D ONSEMI SOP8 제조사: ONSEMI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL16DT</b> 기술: IC RECEIVER ECL DIFF 5V 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL33DR2 SOP8</b> 기술: MC10EL33DR2 SOP8 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL16DR2</b> 기술: MC10EL16DR2 ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL58D</b> 기술: MC10EL58D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL16DTR2G</b> 기술: IC RCVR ECL DIFFERENTL 5V 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL33DR2</b> 기술: MC10EL33DR2 MOT SOP8L 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL52D</b> 기술: MC10EL52D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL52DR2G</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL57DR2</b> 기술: IC MULTIPLEX 4:1 ECL DFF 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL52DR2</b> 기술: MC10EL52DR2 ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL34DR2</b> 기술: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL35DR2</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL31DR2</b> 기술: MC10EL31DR2 ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL52DR2 SOP8</b> 기술: MC10EL52DR2 SOP8 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL32DR2</b> 기술: MC10EL32DR2 MOTO SOP8 제조사: MOTO 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL35D</b> 기술: MC10EL35D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL34DR2G</b> 기술: IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL51DR2G</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL33D</b> 기술: MC10EL33D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL32DT</b> 기술: MC10EL32DT ON MSOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL33DR2G</b> 기술: IC DIVIDER X4 ECL DIFF 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL31D</b> 기술: MC10EL31D MOT SOP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL31DR2G</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MC10EL51DR2</b> 기술: MC10EL51DR2 MOT SOP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC10EL57DR2G</b> 기술: IC MULTIPLEX 4:1 ECL DFF 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL32DR2G</b> 기술: IC DIVIDER DIV X2 5V ECL 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MC10EL51D</b> 기술: MC10EL51D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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