

MC33199D

제조사 부품 번호:	MC33199D
제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명일부:	IC DRIVER ISO 9141 14SOIC
데이터 시트:	MC33199D.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MC33199D 100 % 새 원본 1600 PC 재고 있음, **MC33199D** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **MC33199D** NXP Semiconductors / Freescale 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ **MC33199D** : Info@IC-Components.com

























MC33199D의 사양

부품 번호	MC33199D	제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MC33199	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	14-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	1/0 Driver ISO 9141 14-SOIC	유형	Driver
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V	시험 계획안	ISO 9141
드라이버 / 수신기 수	1/0	듀플렉스	-
데이터 속도	-	다른 이름들	Q1163428
재고 수량	1600 pcs Stock	별주	집적회로 (ic) > 인터페이스-드라이버, 리시버, 트랜시버
기술	IC DRIVER ISO 9141 14SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MC33199D으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MC33199D	MC33199D 부분	MC33199D 가격	MC33199D 대리점
MC33199D 기술	MC33199D 주식	MC33199D 인벤토리	MC33199D 공급 업체
MC33199D 온라인 주문	MC33199D 문의	MC33199D 이미지	MC33199D 그림
MC33199D pdf	MC33199D 데이터 시트	MC33199D 데이터 시트	MC33199D pdf 데이터 시트
MC33199D 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MC33199D	NXP Semiconductors MC33199D
Freescale MC33199D	Freescale Semiconductor - NXP MC33199D	NXP USA Inc. MC33199D	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC33202DG 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33202 기술: MC33202 FREESCALE SOP8 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33201DR 기술: MC33201DR ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33202DR2 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33198DR2 기술: MC33198DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33202DR 기술: MC33202DR ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33201VDR2G 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33198D 기술: MC33198D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33201D 기술: MC33201D MOT SOP-8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33202DMR2 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8 제조사: NXP Semiconductors / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33193DR2G 기술: MC33193DR2G ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33197AP 기술: MC33197AP MOT DIP8L 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 110800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33201P 기술: MC33201P ON DIP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33192DW 기술: MC33192DW MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33191P 기술: MC33191P MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33186HVW 기술: MC33186HVW FREESCALE HSOP-20 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33201DG 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: NXP Semiconductors / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33199DR2G 기술: MC33199DR2G ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33202DMR2G 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33186DH 기술: MC33186DH ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33186VW1 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33186DH1 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33186VW2R2 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33184P 기술: MC33184P ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33192DWR2 기술: MC33192DWR2 MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 27300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33202D 기술: MC33202D ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33201DR2G 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33201DR2 기술: MC33201DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33193 기술: MC33193 FREESCALE SOP8 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33187DR2G 기술: MC33187DR2G MOTOROLA SOP8 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩