



MC33186VW2R2

제조사 부품 번호:	MC33186VW2R2
제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명 일부:	IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP
데이터 시트:	MC33186VW2R2.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC33186VW2R2 100 % 새 원본 5800 PC 재고 있음, MC33186VW2R2 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC33186VW2R2 NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC33186VW2R2 : Info@IC-Components.com

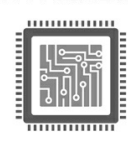






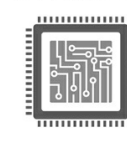
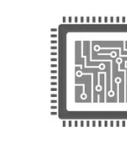















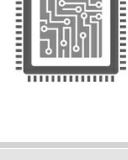



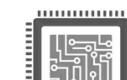

MC33186VW2R2의 사양

부품 번호	MC33186VW2R2	제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MC33186	패키지 / 케이스	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-HSOP	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose, Solenoids Bi-CMOS 20-HSOP	과학 기술	Bi-CMOS
종모	Status Flag	인터페이스	Logic
응용 프로그램	DC Motors, General Purpose, Solenoids	전압 - 공급	5 V ~ 28 V
전류 - 출력 / 재발	5A	전류 - 피크 출력	-
출력 구성	Half Bridge (2)	결함 보호	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit, UVLO
하중 유형	Inductive	RDS 켜짐 (일반)	150 mOhm
전압 - 부하	5 V ~ 28 V	재고 수량	5800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-폼, 하프 브리지 드라이버	기술	IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MC33186VW2R2으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MC33186VW2R2	MC33186VW2R2 부분	MC33186VW2R2 가격	MC33186VW2R2 대리점
MC33186VW2R2 기술	MC33186VW2R2 주식	MC33186VW2R2 인벤토리	MC33186VW2R2 공급 업체
MC33186VW2R2 온라인 주문	MC33186VW2R2 문의	MC33186VW2R2 이미지	MC33186VW2R2 그림
MC33186VW2R2 pdf	MC33186VW2R2 데이터 시트	MC33186VW2R2 데이터 시트	MC33186VW2R2 pdf 데이터 시트
MC33186VW2R2 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MC33186VW2R2	NXP Semiconductors MC33186VW2R2
Freescale MC33186VW2R2	Freescale Semiconductor - NXP MC33186VW2R2	NXP USA Inc. MC33186VW2R2	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC33187DR2G 기술: MC33187DR2G MOTOROLA SOP8 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33184DR2G 기술: MC33184DR2G ON SOP14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33201DG 기술: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33198D 기술: MC33198D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33192DW 기술: MC33192DW MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33199D 기술: IC DRIVER ISO 9141 14SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33182PG 기술: MC33182PG ON DIP8 제조사: NXP Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33182DR2 기술: MC33182DR2 MOT SOP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33201D 기술: MC33201D MOT SOP-8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33186DH 기술: MC33186DH ON SOP 제조사: NXP Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33186DH1 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33184AP 기술: MC33184AP ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33186VW1 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33192DWR2 기술: MC33192DWR2 MOTOROLA SOP16 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 27300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33201DR2 기술: MC33201DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33184P 기술: MC33184P ON DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33182 기술: MC33182 MOTOROLA SOP-8L 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33198DR2 기술: MC33198DR2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33193 기술: MC33193 FREESCALE SOP8 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33182D 기술: MC33182D ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33197AP 기술: MC33197AP MOT DIP8L 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 110800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33184DR2 기술: MC33184DR2 MOTOROLA SOP14 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33186HVW 기술: MC33186HVW FREESCALE HSOP-20 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33199DR2G 기술: MC33199DR2G ON SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33182DR2G 기술: MC33182DR2G ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 23200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33191P 기술: MC33191P MOT DIP-16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33181P 기술: MC33181P ON DIP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC33184D 기술: MC33184D ON SOP14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33201DR 기술: MC33201DR ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC33193DR2G 기술: MC33193DR2G ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6100 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