

MC34920EI

제조사 부품 번호:	MC34920EI
제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명서 일부:	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC
데이터 시트:	MC34920EI.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2629 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC34920EI 100 % 새로운 Original 2629 pcs 재고, MC34920EI 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 MC34920EI NXP Semiconductors / Freescale을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ MC34920EI : Info@IC-Components.com










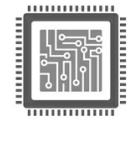



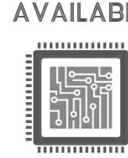
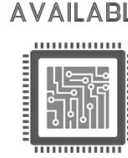

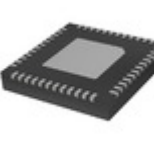








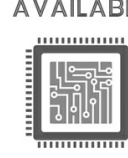
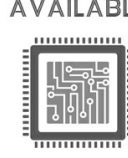
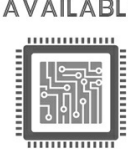


MC34920EI의 사양

부품 번호	MC34920EI	제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
전압 - 공급	3.3V, 5V	전압 - 부하	21 V ~ 42 V
과학 기술	Power MOSFET	제조사에 장치 패키지	44-PLCC (16.59x16.59)
단계 해상도	-	연속	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	44-LCC (J-Lead)
출력 구성	Half Bridge (8)	작동 온도	0°C ~ 135°C (TJ)
실장 형	Surface Mount	모터 유형 - 스테퍼	Bipolar
모터 유형 - AC, DC	Brushed DC	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
인터페이스	Serial	기능	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
상세 설명	Bipolar Motor Driver Power MOSFET Serial 44-PLCC (16.59x16.59)	전류 - 출력	1.5A
기본 부품 번호	MC34920	응용 프로그램	General Purpose
재고 수량	2629 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-모터 드라이버, 컨트롤러
기술	IC MOTOR DRIVER SER 44PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MC34920EI으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	MC34920EI 부분	MC34920EI 가격	MC34920EI 디스트리뷰터
MC34920EI 기술	MC34920EI 재고	MC34920EI 인벤토리	MC34920EI 공급 업체
MC34920EI 온라인 주문	MC34920EI 문의	MC34920EI 이미지	MC34920EI 사진
MC34920EI pdf	MC34920EI 데이터 시트	MC34920EI 데이터 시트	MC34920EI pdf 데이터 시트
MC34920EI 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조업체	NXP Semiconductors / Freescale MC34920EI	NXP Semiconductors MC34920EI
Freescale MC34920EI	Freescale Semiconductor - NXP MC34920EI	NXP USA Inc. MC34920EI	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC34C87D 기술: MC34C87D MOT SOP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2728 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3494P 기술: MC3494P MOT DIP16 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2605 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488A 기술: MC3488A MC SOP 제조사: MC 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34933EP 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2687 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34903CP3EK 기술: IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2616 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34912G5AC 기술: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34921AER2 기술: IC MOTOR DRIVER SER 64LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 20100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34901SEF 기술: IC TXRX PHY SGL CAN HS 8SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2742 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34C86D 기술: MC34C86D 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2786 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC3488API 기술: MC3488API MOT DIP 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2681 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488ADG 기술: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488ADR2 기술: IC LINE DRIVER DUAL EIA 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 26800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34910BAC 기술: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2666 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488AP1 기술: MC3488AP1 MOTOROLA DIP8 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 36400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488P1 기술: MC3488P1 散新MOT DIP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2796 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34P6050A0T 기술: MC34P6050A0T SHANGHAI DOT163 제조사: SHANGHAI 재고: 새로운 원본, 2896 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34PF3000A7EP 기술: IC POWER MANAGEMENT 48QFN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2612 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34933EPR2 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34937APEK 기술: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2810 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34901WEF 기술: IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2632 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34923EG 기술: IC MOTOR DRIVER SER 24SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2804 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34932EK 기술: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC3488ADR2 기술: MC3488ADR2 ON SOP8 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 43800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34C86DR2 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC34913AE 기술: MC34913AE FREESCALE QFP-64 제조사: FREESCALE 재고: 새로운 원본, 2898 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC35001AU 기술: MC35001AU MOT DIP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2711 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34F19L 기술: MC34F19L MOT CDIP18 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC3488API& 기술: MC3488API& MOT NA 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2627 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34931EK 기술: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2742 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC34911G5AC 기술: IC SYSTEM BASIS CHIP LIN 32-LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2776 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩