



MC9S12C64CFUE

제조사 부품 번호:	MC9S12C64CFUE
제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명서 일부:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
데이터 시트:	MC9S12C64CFUE(1).pdf MC9S12C64CFUE(2).pdf MC9S12C64CFUE(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC9S12C64CFUE 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, MC9S12C64CFUE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 MC9S12C64CFUE NXP Semiconductors / Freescale 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ MC9S12C64CFUE : Info@IC-Components.com

MC9S12C64CFUE의 사양

부품 번호	MC9S12C64CFUE	제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	HCS12	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MC9S12C64	패키지 / 케이스	80-QFP
포장	Tray	제조업체 장치 패키지	80-QFP (14x14)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
주변	POR, PWM, WDT	코어 프로세서	HCS12
속도	25MHz	I / O 수	60
EEPROM 크기	-	RAM 크기	4K x 8
코어 크기	16-Bit	연결	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI
프로그램 메모리 크기	64KB (64K x 8)	프로그램 메모리 유형	FLASH
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	2.35 V ~ 5.5 V	데이터 컨버터	A/D 8x10b
발전기 유형	Internal	다른 이름들	935319043557
재고 수량	300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러
기술	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MC9S12C64CFUE으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C64CFUE	MC9S12C64CFUE 부분	MC9S12C64CFUE 가격	MC9S12C64CFUE 대리점
MC9S12C64CFUE 기술	MC9S12C64CFUE 주식	MC9S12C64CFUE 인벤토리	MC9S12C64CFUE 공급 업체
MC9S12C64CFUE 온라인 주문	MC9S12C64CFUE 문의	MC9S12C64CFUE 이미지	MC9S12C64CFUE 그림
MC9S12C64CFUE pdf	MC9S12C64CFUE 데이터 시트	MC9S12C64CFUE 데이터 시트	MC9S12C64CFUE pdf 데이터 시트
MC9S12C64CFUE 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C64CFUE	NXP Semiconductors MC9S12C64CFUE
Freescale MC9S12C64CFUE	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12C64CFUE	NXP USA Inc. MC9S12C64CFUE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MC9S12C64VFAE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32MFU16 기술: MC9S12C32MFU16 FREE QFP 제조사: FREE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32VPBE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12D32MFUE 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12D128VFUE 기술: MC9S12D128VFUE NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C96CFAE 기술: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C32CPBE25 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C96CPBE 기술: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12D64CFU 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C32CFUE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12D64MFU 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32CFAE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C32MPBE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C64VFU 기술: MC9S12C64VFU FREESCAL QFP80 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12D64CPV 기술: MC9S12D64CPV FREESCALE TQFP112 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C64VFUE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32MPBE25 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32CFUE 기술: MC9S12C32CFUE FREESCA QFP 제조사: FREESCA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C96VPB 기술: MC9S12C96VPB FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 18400 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C64CFAE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C64MFAE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C32CFU25 기술: MC9S12C32CFU25 FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32CFAE25 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12D64CFUE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12C32VFAE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32MFUE16 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C64CPBE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. RFQ</p>
<p>MC9S12D64MFUE 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32MFAE25 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. RFQ</p>	<p>MC9S12C32CFA25 기술: MC9S12C32CFA25 FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩