

MC9S12XEQ384CAG

제조사 부품 번호:	MC9S12XEQ384CAG
제조사 / 브랜드:	NXP Semiconductors / Freescale
설명서 일부:	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP
데이터 시트:	MC9S12XEQ384CAG.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MC9S12XEQ384CAG 100 % 새 원본 2200 PC 재고 있음, MC9S12XEQ384CAG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MC9S12XEQ384CAG NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MC9S12XEQ384CAG : Info@IC-Components.com








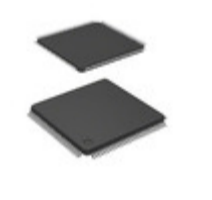

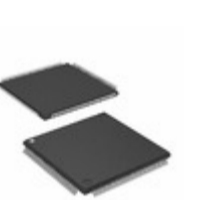

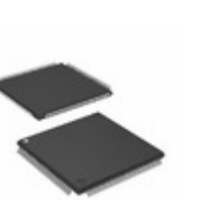


















MC9S12XEQ384CAG의 사양

부품 번호	MC9S12XEQ384CAG	제조사 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	HCS12X	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	MC9S12XEQ384	패키지 / 케이스	144-LQFP
포장	Tray	제조사에 장치 패키지	144-LQFP (20x20)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 384KB (384K x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
주변	LVD, POR, PWM, WDT	코어 프로세서	HCS12X
속도	50MHz	I / O 수	119
EEPROM 크기	4K x 8	RAM 크기	24K x 8
코어 크기	16-Bit	연결	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI
프로그램 메모리 크기	384KB (384K x 8)	프로그램 메모리 유형	FLASH
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	1.72 V ~ 5.5 V	데이터 컨버터	A/D 24x12b
발전기 유형	External	다른 이름들	935316976557
재고 수량	2200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러
기술	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MC9S12XEQ384CAG으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XEQ384CAG	MC9S12XEQ384CAG 부분	MC9S12XEQ384CAG 가격	MC9S12XEQ384CAG 대리점
MC9S12XEQ384CAG 기술	MC9S12XEQ384CAG 주식	MC9S12XEQ384CAG 인벤토리	MC9S12XEQ384CAG 공급 업체
MC9S12XEQ384CAG 온라인 주문	MC9S12XEQ384CAG 문의	MC9S12XEQ384CAG 이미지	MC9S12XEQ384CAG 그림
MC9S12XEQ384CAG pdf	MC9S12XEQ384CAG 데이터 시트	MC9S12XEQ384CAG 데이터 시트	MC9S12XEQ384CAG pdf 데이터 시트
MC9S12XEQ384CAG 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XEQ384CAG	NXP Semiconductors MC9S12XEQ384CAG
Freescale MC9S12XEQ384CAG	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12XEQ384CAG	NXP USA Inc. MC9S12XEQ384CAG	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC9S12XEG128MAA 기술: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAA 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP100MAL 기술: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEG128CAA 기술: MC9S12XEG128CAA FREESCAL QFP 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ384VAG 기술: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP100J5MAGR 기술: MC9S12XEP100J5MAGR FREESCAL QFP 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEG128MAL 기술: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ384CAL 기술: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP768MVL 기술: MC9S12XEP768MVL Freescale 208MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEP100MAG 기술: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512CAL 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512CAG 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEQ384MAG 기술: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP100CAG 5M48H 기술: MC9S12XEP100CAG 5M48H FREESCAL TQFP144 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XET256MAG 기술: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XDT512MAL 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAL 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEG384CAL 기술: MC9S12XEG384CAL FREESCALE QFP-112 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEQ512MAG 기술: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEG384VAL 기술: MC9S12XEG384VAL FREESCALE TQFP-112 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP768VAG 기술: IC MCU 16BIT 768KB FLASH Freescale LQFP144 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XEP100CAL 기술: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEG384CAG 기술: MC9S12XEG384CAG FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAG 3M25J 기술: MC9S12XEQ512MAG 3M25J FREESCALE TQFP144 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XET256CAG 기술: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAGR 기술: MC9S12XEQ512MAGR FREESCALE LQFP144 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XEP768MAG 기술: IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MC9S12XET256MAA 기술: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XET256J2MAGR 기술: MC9S12XET256J2MAGR FREESCAL QFP 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MC9S12XET256J2MAA 기술: MC9S12XET256J2MAA FREESCALE QFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 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