









	<h2 style="color: red;">MC9S12D64MPVE</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: MC9S12D64MPVE</p> <p>제조업체 / 브랜드: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>설명일부: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2635 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	MC9S12D64MPVE
제조사	NXP Semiconductors / Freescale
기술	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP
범주	집적 회로 (IC) > 임베디드 - 마이크로 컨트롤러
부품 상태	2635 pcs Stock
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	2.35 V ~ 5.25 V
제조업체 장치 패키지	112-LQFP (20x20)
속도	25MHz
연속	HCS12
RAM 크기	4K x 8
프로그램 메모리 유형	FLASH
프로그램 메모리 크기	64KB (64K x 8)
주변	PWM, WDT
포장	Tray
패키지 / 케이스	112-LQFP
발진기 유형	Internal
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)
I / O 수	91
EEPROM 크기	1K x 8
데이터 컨버터	A/D 16x10b
코어 크기	16-Bit
코어 프로세서	HCS12
연결	CAN, I ² C, SCI, SPI

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MC9S12D64CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12D64MFU NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12D64MPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DB128BCPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12D64VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12D64CPV IC FREESCALE FREESCALE QFP112</p>	 <p>MC9S12D64VPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12D64MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>

MC9S12D64MPVE 관련 키워드

더

MC9S12D64MPVE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12D64MPVE 데이터 시트	MC9S12D64MPVE 데이터 시트	MC9S12D64MPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12D64MPVE
MC9S12D64MPVE 전자	MC9S12D64MPVE 부품	MC9S12D64MPVE 유통 업체	MC9S12D64MPVE 이미지	MC9S12D64MPVE 부품
MC9S12D64MPVE 가격	MC9S12D64MPVE 제조업체	MC9S12D64MPVE 사진	MC9S12D64MPVE 재고	MC9S12D64MPVE 인벤토리
MC9S12D64MPVE 새로운	MC9S12D64MPVE 원본	MC9S12D64MPVE 보증	MC9S12D64MPVE RFQ	MC9S12D64MPVE 온라인 주문

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited