



### DSPIC33EP64MC204-E/PT

제조사 부품 번호:	DSPIC33EP64MC204-E/PT
제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
데이터 시트:	DSPIC33EP64MC204-E/PT(1).pdf DSPIC33EP64MC204-E/PT(2).pdf DSPIC33EP64MC204-E/PT(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**DSPIC33EP64MC204-E/PT** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, DSPIC33EP64MC204-E/PT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DSPIC33EP64MC204-E/PT Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ DSPIC33EP64MC204-E/PT : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

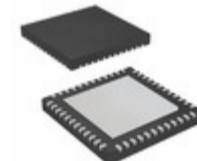
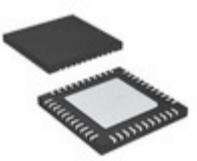
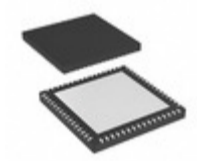

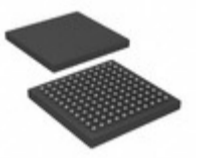
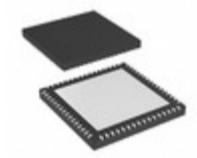

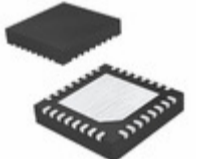
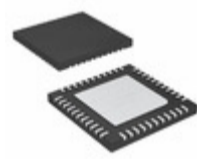

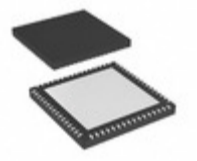
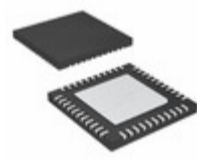

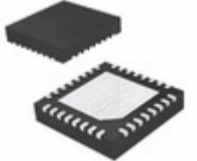

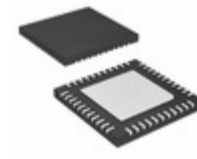





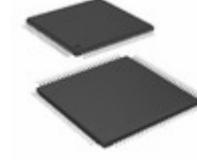
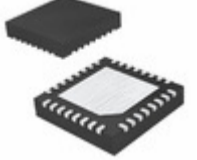

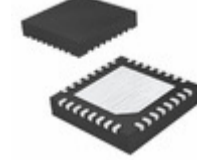
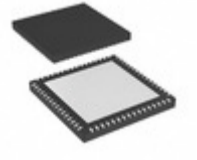
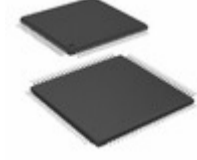


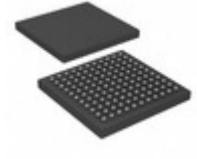
### DSPIC33EP64MC204-E/PT의 사양

부품 번호	DSPIC33EP64MC204-E/PT	제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	dsPIC™ 33EP	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DSPIC33EP64MC204	패키지 / 케이스	44-TQFP
포장	Tray	제조사 장치 패키지	44-TQFP (10x10)
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)	상세 설명	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPS 64KB (22K x 24) FLASH 44-TQFP (10x10)
주변	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	코어 프로세서	dsPIC
속도	60 MIPS	I / O 수	35
EEPROM 크기	-	RAM 크기	4K x 16
코어 크기	16-Bit	연결	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, QEI, SPI, UART/USART
프로그램 메모리 크기	64KB (22K x 24)	프로그램 메모리 유형	FLASH
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	3 V ~ 3.6 V	데이터 컨버터	A/D 9x10b/12b
발전기 유형	Internal	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">임베디드 마이크로 컨트롤러</a>	기술	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### DSPIC33EP64MC204-E/PT으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64MC204-E/PT	DSPIC33EP64MC204-E/PT 부분	DSPIC33EP64MC204-E/PT 가격	DSPIC33EP64MC204-E/PT 대리점
DSPIC33EP64MC204-E/PT 기술	DSPIC33EP64MC204-E/PT 주식	DSPIC33EP64MC204-E/PT 인벤토리	DSPIC33EP64MC204-E/PT 공급 업체
DSPIC33EP64MC204-E/PT 온라인 주문	DSPIC33EP64MC204-E/PT 문의	DSPIC33EP64MC204-E/PT 이미지	DSPIC33EP64MC204-E/PT 그림
DSPIC33EP64MC204-E/PT pdf	DSPIC33EP64MC204-E/PT 데이터 시트	DSPIC33EP64MC204-E/PT 데이터 시트	DSPIC33EP64MC204-E/PT pdf 데이터 시트
DSPIC33EP64MC204-E/PT 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology DSPIC33EP64MC204-E/PT	Microchip Technology DSPIC33EP64MC204-E/PT
Roving Networks / Microchip Technology			
DSPIC33EP64MC204-E/PT			

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>DSPIC33EP64MC204-I/MV</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48UQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64MC204-I/ML</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64MC506-I/MR</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33FJ06GS101A-I/SO</b> 기술: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 1850IC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512GM310-I/BG</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512GM706-I/MR</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33FJ06GS001-I/SO</b> 기술: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 1850IC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64MC202-E/MM</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64GP504-I/ML</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EV32GM104-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512GP806T-I/MR</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EV64GM004-I/ML</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EP64MC204-H/PT</b> 기술: DSPIC33EP64MC204-H/PT MICROCHIP TQFP-44 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EV32GM002-I/MM</b> 기술: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64MC204-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EV128GM004-I/ML</b> 기술: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512MC806-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS102A-I/SP</b> 기술: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 28SDIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EP64MC206-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512MC504-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS102A-I/SO</b> 기술: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 2850IC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EP512GM310-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS502-I/MM</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS506-E/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33FJ06GS102A-I/MM</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64GP506-I/MR</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512MU810-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DSPIC33EP512GM604-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS504-I/PT</b> 기술: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DSPIC33EP512GM710-I/BG</b> 기술: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩