



## PIC24EP128MC206-I/PT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24EP128MC206-I/PT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24EP128MC206-I/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC24EP128MC206-I/PT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2190 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC24EP128MC206-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2190 pcs Stock
Serie	PIC® 24EP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	70 MIPS
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	8K x 16
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 16x10b/12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

PIC24EP128MC206-I/PT ist neu im Original, Suche PIC24EP128MC206-I/PT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC24EP128MC206-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC24EP128MC206-I/PT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PIC24EP128MC206-E/MR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>PIC24EP128MC206T-E/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>PIC24EP128MC206T-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>PIC24EP128MC206-H/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP
 <b>PIC24EP128MC206-I/MR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>PIC24EP128MC206T-E/MR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>PIC24EP128MC206-H/MR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>PIC24EP128MC206T-I/MR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN

### heiße Teile

Mehr

⊗ PIC18LF2520-E/ML	↔ PIC18LF25J10-I/SS	⇒ PIC18LF25K22T-E/SO	D PIC18LF26J50-I/SO	⇒ PIC18LF26K22-E/ML
⊣ PIC18LF26K22-I/SS	⊗ PIC18LF26K40-I/SO	D PIC18LF4320-I/ML	⇒ PIC18LF4320-I/PT	⇒ PIC18LF4320T-I/ML
⊗ PIC18LF4320T-I/PT	⊣ PIC18LF44K22T-I/ML	⊗ PIC18LF44K22T-I/PT	↔ PIC18LF452-I/ML	⇒ PIC18LF452-I/PT
D PIC18LF452T-I/ML	⊗ PIC18LF45K22-I/MV	⊣ PIC18LF45K22T-I/MV	⊗ PIC18LF45K50-I/MV	⇒ PIC18LF45K50-I/PT
⇒ PIC18LF46K22-I/PT	↔ PIC18LF6490-I/PT	⊗ PIC18LF6585-I/PT	⊣ PIC18LF8490-I/PT	⇒ PIC18LF8520-I/PT
↔ PIC24EP256GP204-I/PT	⇒ PIC24EP256GP204-I/TL	D PIC24EP256GU810-I/PF	⊗ PIC24EP256GU810-I/PT	⊣ PIC24EP256MC204-I/TL
⊗ PIC24EP512GP204-I/ML	D PIC24F08KA101	⇒ PIC24F08KA101-I/MQ	↔ PIC24F08KA101T-I/MQ	⇒ PIC24F08KL302-I/SO
⊣ PIC24F16KA101-E/MQ	⊗ PIC24F16KA101-I/SS	↔ PIC24F16KA102-I/ML	⇒ PIC24F16KA102T-I/ML	⇒ PIC24F16KA302-I/SO
⊗ PIC24F16KA302T-I/SO	⊣ PIC24F16KA304-I/PT	⊗ PIC24F16KL401-I/SS	D PIC24F32KA304-I/PT	⇒ PIC24F32KA304T-I/ML
↔ PIC24FJ128GA006-I/PT	⊗ PIC24FJ128GA006T-I/PT	⊣ PIC24FJ128GA106-I/PT	⊗ PIC24FJ128GA106T-I/PT	⇒ PIC24FJ128GA306-I/PT

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited