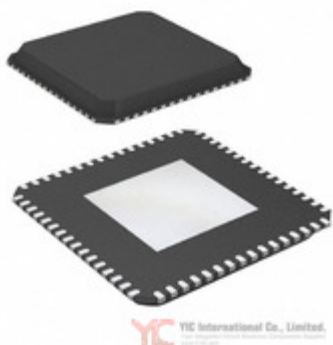
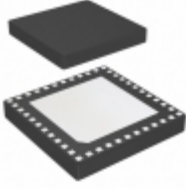



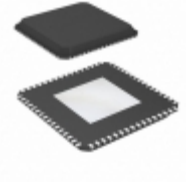

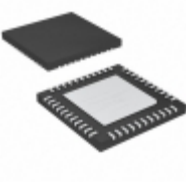
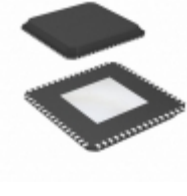
	<h2 style="color: red;">PIC24EP512GP206-E/MR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24EP512GP206-E/MR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24EP512GP206-E/MR.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC24EP512GP206-E/MR.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC24EP512GP206-E/MR.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	PIC24EP512GP206-E/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	PIC® 24EP
RAM-Größe	24K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (170K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24EP512GP206-E/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP512GP206-E/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP512GP206-E/MR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC24EP512GP206-E/MR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC24EP512GP204T-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44VTLA	 <b>PIC24EP512GP206-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	 <b>PIC24EP512GP206-H/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	 <b>PIC24EP512GP204T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44TQFP
 <b>PIC24EP512GP206-H/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	 <b>PIC24EP512GP204T-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48UQFN	 <b>PIC24EP512GP204T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44QFN	 <b>PIC24EP512GP206-H/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24EP512GP206-E/MR Micrel / Microchip Technology	PIC24EP512GP206-E/MR Datenblatt	PIC24EP512GP206-E/MR-Datenblätter	PIC24EP512GP206-E/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP512GP206-E/MR
PIC24EP512GP206-E/MR Electronic	PIC24EP512GP206-E/MR-Komponenten	PIC24EP512GP206-E/MR-Verteiler	PIC24EP512GP206-E/MR-Bild	PIC24EP512GP206-E/MR-Teil
PIC24EP512GP206-E/MR Aktie	PIC24EP512GP206-E/MR Inventar	PIC24EP512GP206-E/MR Preis	PIC24EP512GP206-E/MR Hersteller	PIC24EP512GP206-E/MR Bild
PIC24EP512GP206-E/MR RFQ	PIC24EP512GP206-E/MR Online bestellen	PIC24EP512GP206-E/MR Neu	PIC24EP512GP206-E/MR Original	PIC24EP512GP206-E/MR garantiert

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