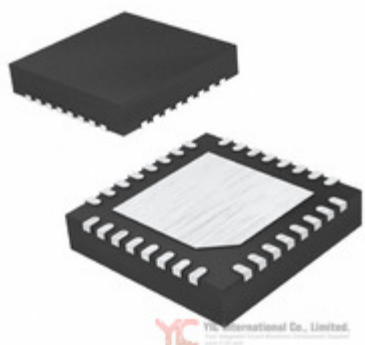

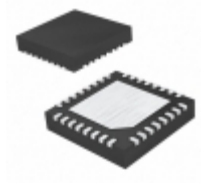

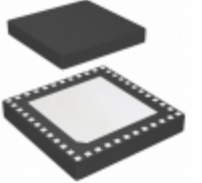
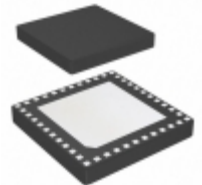
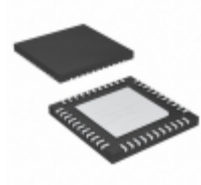


	<b>PIC24EP32MC202-E/MM</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC24EP32MC202-E/MM <b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC24EP32MC202-E/MM.pdf</a> <a href="#">2.PIC24EP32MC202-E/MM.pdf</a> <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	PIC24EP32MC202-E/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Geschwindigkeit	60 MIPs
Serie	PIC® 24EP
RAM-Größe	2K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (10.7K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

PIC24EP32MC202-E/MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP32MC202-E/MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP32MC202-E/MM 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 PIC24EP32MC202-E/MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC24EP32MC202-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC24EP32MC202-H/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC24EP32GP204T-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48UQFN</p>	 <p><b>PIC24EP32GP204T-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44VTLA</p>
 <p><b>PIC24EP32GP204T-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44VTLA</p>	 <p><b>PIC24EP32GP204T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC24EP32MC202-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC24EP32MC202-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC24EP32MC202-E/MM Micrel / Microchip Technology	PIC24EP32MC202-E/MM Datenblatt	PIC24EP32MC202-E/MM-Datenblätter	PIC24EP32MC202-E/MM PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP32MC202-E/MM
PIC24EP32MC202-E/MM Electronic	PIC24EP32MC202-E/MM-Komponenten	PIC24EP32MC202-E/MM-Verteiler	PIC24EP32MC202-E/MM-Bild	PIC24EP32MC202-E/MM-Teil
PIC24EP32MC202-E/MM Aktie	PIC24EP32MC202-E/MM Inventar	PIC24EP32MC202-E/MM Preis	PIC24EP32MC202-E/MM Hersteller	PIC24EP32MC202-E/MM Bild
PIC24EP32MC202-E/MM RFQ	PIC24EP32MC202-E/MM Online bestellen	PIC24EP32MC202-E/MM Neu	PIC24EP32MC202-E/MM Original	PIC24EP32MC202-E/MM garantiert