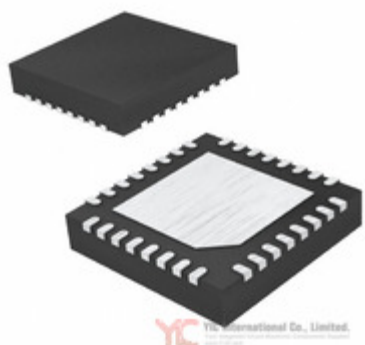
	<h2 style="color: #C00000;">PIC24EP64MC202-E/MM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC24EP64MC202-E/MM
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN
Datenblätter:	1.PIC24EP64MC202-E/MM.pdf	
	2.PIC24EP64MC202-E/MM.pdf	
	3.PIC24EP64MC202-E/MM.pdf	
	4.PIC24EP64MC202-E/MM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

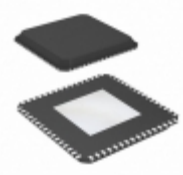




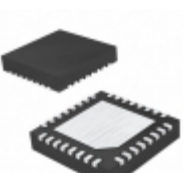
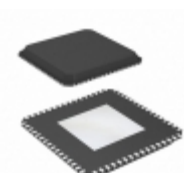

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24EP64MC202-E/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB 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	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (22K 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 ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

PIC24EP64MC202-E/MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP64MC202-E/MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP64MC202-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 PIC24EP64MC202-E/MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC24EP64GP206T-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC24EP64GP206-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC24EP64MC202-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC24EP64MC202-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>
 <p>PIC24EP64MC202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC24EP64MC202-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC24EP64GP206T-E/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC24EP64MC202-E/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24EP64MC202-E/MM Micrel / Microchip Technology	PIC24EP64MC202-E/MM Datenblatt	PIC24EP64MC202-E/MM-Datenblätter	PIC24EP64MC202-E/MM PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP64MC202-E/MM
PIC24EP64MC202-E/MM Electronic	PIC24EP64MC202-E/MM-Komponenten	PIC24EP64MC202-E/MM-Verteiler	PIC24EP64MC202-E/MM-Bild	PIC24EP64MC202-E/MM-Teil
PIC24EP64MC202-E/MM Aktie	PIC24EP64MC202-E/MM Inventar	PIC24EP64MC202-E/MM Preis	PIC24EP64MC202-E/MM Hersteller	PIC24EP64MC202-E/MM Bild
PIC24EP64MC202-E/MM RFQ	PIC24EP64MC202-E/MM Online bestellen	PIC24EP64MC202-E/MM Neu	PIC24EP64MC202-E/MM Original	PIC24EP64MC202-E/MM garantiert