



PIC24EP256MC202-H/SP

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | PIC24EP256MC202-H/SP |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 256KB FLASH 28SDIP |
| Datenblätter: | 1.PIC24EP256MC202-H/SP.pdf 2.PIC24EP256MC202-H/SP.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | PIC24EP256MC202-H/SP |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 256KB FLASH 28SDIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-SPDIP |
| Geschwindigkeit | 60 MIPS |
| Serie | PIC® 24EP |
| RAM-Größe | 16K x 16 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 256KB (85.5K x 24) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°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 |

PIC24EP256MC202-H/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP256MC202-H/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP256MC202-H/SP 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 PIC24EP256MC202-H/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



PIC24EP256MC202-I/SP
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SDIP



PIC24EP256MC202-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SOIC



PIC24EP256MC202-E/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SSOP



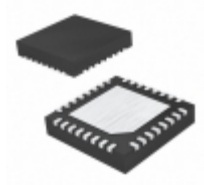
PIC24EP256MC202-E/SP
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SDIP



PIC24EP256MC202-E/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SOIC



PIC24EP256MC202-I/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SSOP



PIC24EP256MC202-H/MM
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28QFN



PIC24EP256MC202-H/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
28SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| PIC24EP256MC202-H/SP Micrel / Microchip Technology | PIC24EP256MC202-H/SP Datenblatt | PIC24EP256MC202-H/SP-Datenblätter | PIC24EP256MC202-H/SP PDF | Micrel / Microchip Technology PIC24EP256MC202-H/SP |
| PIC24EP256MC202-H/SP Electronic | PIC24EP256MC202-H/SP-Komponenten | PIC24EP256MC202-H/SP-Verteiler | PIC24EP256MC202-H/SP-Bild | PIC24EP256MC202-H/SP-Teil |
| PIC24EP256MC202-H/SP Aktie | PIC24EP256MC202-H/SP Inventar | PIC24EP256MC202-H/SP Preis | PIC24EP256MC202-H/SP Hersteller | PIC24EP256MC202-H/SP Bild |
| PIC24EP256MC202-H/SP RFQ | PIC24EP256MC202-H/SP Online bestellen | PIC24EP256MC202-H/SP Neu | PIC24EP256MC202-H/SP Original | PIC24EP256MC202-H/SP garantiert |

Contact us: **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