



PIC24FJ64GB202-E/SS

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | PIC24FJ64GB202-E/SS |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP |
| Datenblätter: | 1.PIC24FJ64GB202-E/SS.pdf 2.PIC24FJ64GB202-E/SS.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 | PIC24FJ64GB202-E/SS |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-SSOP |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | PIC® XLP™ 24F |
| RAM-Größe | 8K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 64KB (64K x 8) |
| Peripherals | AES, Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, HLVD, POR, |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 20 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 9x10b/12b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | PIC |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SmartCard, SPI, UART/USART |

PIC24FJ64GB202-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ64GB202-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ64GB202-E/SS 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 PIC24FJ64GB202-E/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| PIC24FJ64GB202-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP | PIC24FJ64GB202-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC | PIC24FJ64GB110T-I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP | PIC24FJ64GB202-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN |
| PIC24FJ64GB202-E/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP | PIC24FJ64GB202T-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN | PIC24FJ64GB202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC | PIC24FJ64GB202-I/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--|
| PIC24FJ64GB202-E/SS Micrel / Microchip Technology | PIC24FJ64GB202-E/SS Datenblatt | PIC24FJ64GB202-E/SS-Datenblätter | PIC24FJ64GB202-E/SS PDF | Micrel / Microchip Technology PIC24FJ64GB202-E/SS |
| PIC24FJ64GB202-E/SS Electronic | PIC24FJ64GB202-E/SS-Komponenten | PIC24FJ64GB202-E/SS-Verteiler | PIC24FJ64GB202-E/SS-Bild | PIC24FJ64GB202-E/SS-Teil |
| PIC24FJ64GB202-E/SS Preis | PIC24FJ64GB202-E/SS Hersteller | PIC24FJ64GB202-E/SS Bild | PIC24FJ64GB202-E/SS Aktie | PIC24FJ64GB202-E/SS Inventar |
| PIC24FJ64GB202-E/SS Neu | PIC24FJ64GB202-E/SS Original | PIC24FJ64GB202-E/SS garantiert | PIC24FJ64GB202-E/SS RFQ | PIC24FJ64GB202-E/SS Online bestellen |

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