



PIC24FV32KA301-E/P

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | PIC24FV32KA301-E/P |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20DIP |
| Datenblätter: | PIC24FV32KA301-E/P.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 | PIC24FV32KA301-E/P |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | PIC® XLP™ 24F |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 32KB (11K x 24) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 17 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | A/D 12x12b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | PIC |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART |

PIC24FV32KA301-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FV32KA301-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FV32KA301-E/P Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PIC24FV32KA301-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



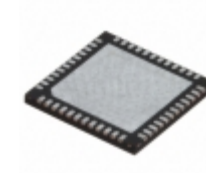
PIC24FV32KA301-E/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
20SSOP



PIC24FV16KM204T-I/PT
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
44TQFP



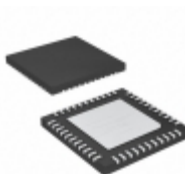
PIC24FV32KA301-I/P
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20DIP



PIC24FV16KM204-I/MV
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
48UQFN



PIC24FV32KA301-E/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
20SOIC



PIC24FV16KM204T-I/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
44QFN



PIC24FV32KA301-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
20SOIC



PIC24FV16KM204-I/PT
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
44TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| PIC24FV32KA301-E/P Micrel / Microchip Technology | PIC24FV32KA301-E/P Datenblatt | PIC24FV32KA301-E/P-Datenblätter | PIC24FV32KA301-E/P PDF | Micrel / Microchip Technology PIC24FV32KA301-E/P |
| PIC24FV32KA301-E/P Electronic | PIC24FV32KA301-E/P-Komponenten | PIC24FV32KA301-E/P-Verteiler | PIC24FV32KA301-E/P-Bild | PIC24FV32KA301-E/P-Teil |
| PIC24FV32KA301-E/P Preis | PIC24FV32KA301-E/P Hersteller | PIC24FV32KA301-E/P Bild | PIC24FV32KA301-E/P Aktie | PIC24FV32KA301-E/P Inventar |
| PIC24FV32KA301-E/P Neu | PIC24FV32KA301-E/P Original | PIC24FV32KA301-E/P garantiert | PIC24FV32KA301-E/P RFQ | PIC24FV32KA301-E/P 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