



PIC16F18313-E/MS

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | PIC16F18313-E/MS |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8MSOP |
| Datenblätter: | 1.PIC16F18313-E/MS.pdf 2.PIC16F18313-E/MS.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 | PIC16F18313-E/MS |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.3 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-MSOP |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | PIC® XLP™ 16F |
| RAM-Größe | 256 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 3.5KB (2K x 14) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 6 |
| EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 5x10b, D/A 1x5b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | PIC |
| Connectivity | I ² C, LIN, SPI, UART/USART |

PIC16F18313-E/MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18313-E/MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18313-E/MS 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 PIC16F18313-E/MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| PIC16F18313-E/RF Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN | PIC16F1829T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP | PIC16F1829T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC | PIC16F18313-E/MF Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN |
| PIC16F18313-E/SN Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC | PIC16F1829T-I/GZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20UQFN | PIC16F18313-I/MF Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN | PIC16F18313-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| PIC16F18313-E/MS Micrel / Microchip Technology | PIC16F18313-E/MS Datenblatt | PIC16F18313-E/MS-Datenblätter | PIC16F18313-E/MS PDF | Micrel / Microchip Technology PIC16F18313-E/MS |
| PIC16F18313-E/MS Electronic | PIC16F18313-E/MS-Komponenten | PIC16F18313-E/MS-Verteiler | PIC16F18313-E/MS-Bild | PIC16F18313-E/MS-Teil |
| PIC16F18313-E/MS Preis | PIC16F18313-E/MS Hersteller | PIC16F18313-E/MS Bild | PIC16F18313-E/MS Aktie | PIC16F18313-E/MS Inventar |
| PIC16F18313-E/MS Neu | PIC16F18313-E/MS Original | PIC16F18313-E/MS garantiert | PIC16F18313-E/MS RFQ | PIC16F18313-E/MS 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