



| | |
|--|---|
|  | <p>PIC16LF1507-E/P</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF1507-E/P</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p> <p>Datenblätter:  PIC16LF1507-E/P.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |






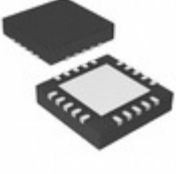
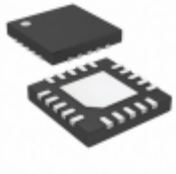
Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | PIC16LF1507-E/P |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | PIC® 16F |
| RAM-Größe | 128 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 3.5KB (2K x 14) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, 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 | - |
| Datenwandler | A/D 12x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | PIC |
| Connectivity | - |

PIC16LF1507-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1507-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1507-E/P 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 PIC16LF1507-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>PIC16LF1507-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p> |  <p>PIC16LF1503T-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p> |  <p>PIC16LF1507-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p> |  <p>PIC16LF1503T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p> |
|  <p>PIC16LF1507-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p> |  <p>PIC16LF1503T-I/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p> |  <p>PIC16LF1507-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p> |  <p>PIC16LF1507-I/GZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20UQFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| PIC16LF1507-E/P Micrel / Microchip Technology | PIC16LF1507-E/P Datenblatt | PIC16LF1507-E/P-Datenblätter | PIC16LF1507-E/P PDF | Micrel / Microchip Technology PIC16LF1507-E/P |
| PIC16LF1507-E/P Electronic | PIC16LF1507-E/P-Komponenten | PIC16LF1507-E/P-Verteiler | PIC16LF1507-E/P-Bild | PIC16LF1507-E/P-Teil |
| PIC16LF1507-E/P Preis | PIC16LF1507-E/P Hersteller | PIC16LF1507-E/P Bild | PIC16LF1507-E/P Aktie | PIC16LF1507-E/P Inventar |
| PIC16LF1507-E/P Neu | PIC16LF1507-E/P Original | PIC16LF1507-E/P garantiert | PIC16LF1507-E/P RFQ | PIC16LF1507-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