



| | |
|---|--|
|  | <p>PIC16LF18856-E/ML</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF18856-E/ML</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN</p> <p>Datenblätter: 1.PIC16LF18856-E/ML.pdf 2.PIC16LF18856-E/ML.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 | PIC16LF18856-E/ML |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-QFN (6x6) |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | PIC® XLP™ 16F |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| ProgrammspeichergroÙe | 28KB (16K x 14) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-VQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 25 |
| EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 24x10b, D/A 1x5b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | PIC |
| Connectivity | I²C, LIN, SPI, UART/USART |

PIC16LF18856-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF18856-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF18856-E/ML 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 PIC16LF18856-E/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>PIC16LF18855T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p> |  <p>PIC16LF18855T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28UQFN</p> |  <p>PIC16LF18855-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p> |  <p>PIC16LF18855T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN</p> |
|  <p>PIC16LF18856-E/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP</p> |  <p>PIC16LF18856-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN</p> |  <p>PIC16LF18855T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p> |  <p>PIC16LF18856-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| PIC16LF18856-E/ML Micrel / Microchip Technology | PIC16LF18856-E/ML-Datenblatt | PIC16LF18856-E/ML-Datenblätter | PIC16LF18856-E/ML PDF | Micrel / Microchip Technology PIC16LF18856-E/ML |
| PIC16LF18856-E/ML Electronic | PIC16LF18856-E/ML-Komponenten | PIC16LF18856-E/ML-Verteiler | PIC16LF18856-E/ML-Bild | PIC16LF18856-E/ML-Teil |
| PIC16LF18856-E/ML Preis | PIC16LF18856-E/ML Hersteller | PIC16LF18856-E/ML Bild | PIC16LF18856-E/ML Aktie | PIC16LF18856-E/ML Inventar |
| PIC16LF18856-E/ML Neu | PIC16LF18856-E/ML Original | PIC16LF18856-E/ML garantiert | PIC16LF18856-E/ML RFQ | PIC16LF18856-E/ML Online bestellen |