
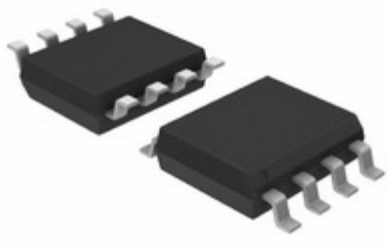


|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>PIC12LF1840-E/SN</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC12LF1840-E/SN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC12LF1840-E/SN.pdf</a><br/><a href="#">2.PIC12LF1840-E/SN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

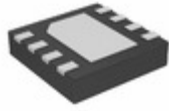


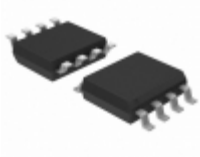
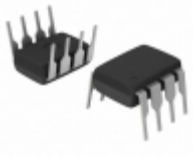
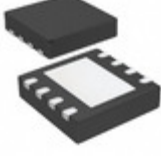
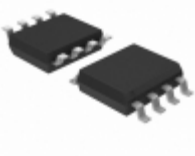
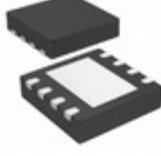
### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | PIC12LF1840-E/SN                              |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8SOIC                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 8-SOIC  |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | PIC® XLP™ 12F                                 |
| RAM-Größe                         | 256 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergroße             | 7KB (4K x 14)                                 |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                 |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                            |
| Anzahl der E / A                  | 5   |
| EEPROM Größe                      | 256 x 8                                       |
| Datenwandler                      | A/D 4x10b, D/A 1x5b                           |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART        |

PIC12LF1840-E/SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12LF1840-E/SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12LF1840-E/SN 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 PIC12LF1840-E/SN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>PIC12LF1822T-I/RF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH<br/>8UDFN</p> |  <p><b>PIC12LF1840T-I/MF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8DFN</p> |  <p><b>PIC12LF1822T-I/MF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p> |  <p><b>PIC12LF1822T-I/SN</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p> |
|  <p><b>PIC12LF1840-I/P</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8DIP</p>                       |  <p><b>PIC12LF1840-E/MF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8DFN</p>  |  <p><b>PIC12LF1840-I/SN</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8SOIC</p>   |  <p><b>PIC12LF1840-I/MF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8DFN</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                              |                               |                        |   |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| PIC12LF1840-E/SN Micrel / Microchip Technology | PIC12LF1840-E/SN Datenblatt  | PIC12LF1840-E/SN-Datenblätter | PIC12LF1840-E/SN PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>PIC12LF1840-E/SN |
| PIC12LF1840-E/SN Electronic                    | PIC12LF1840-E/SN-Komponenten | PIC12LF1840-E/SN-Verteiler    | PIC12LF1840-E/SN-Bild  | PIC12LF1840-E/SN-Teil                             |
| PIC12LF1840-E/SN Preis                         | PIC12LF1840-E/SN Hersteller  | PIC12LF1840-E/SN Bild         | PIC12LF1840-E/SN Aktie | PIC12LF1840-E/SN Inventar                         |
| PIC12LF1840-E/SN Neu                           | PIC12LF1840-E/SN Original    | PIC12LF1840-E/SN garantiert   | PIC12LF1840-E/SN RFQ   | PIC12LF1840-E/SN Online bestellen                 |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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