



## PIC16F1707T-I/SO

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PIC16F1707T-I/SO   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.PIC16F1707T-I/SO.pdf</a><br><a href="#">2.PIC16F1707T-I/SO.pdf</a><br><a href="#">3.PIC16F1707T-I/SO.pdf</a><br><a href="#">4.PIC16F1707T-I/SO.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | PIC16F1707T-I/SO                              |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC                |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.3 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 20-SOIC                                       |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | PIC® XLP™ 16F                                 |
| RAM-Größe                         | 256 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergröße             | 3.5KB (2K x 14)                               |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse              | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 18  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 8x10b                                     |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, LIN, SPI                    |

PIC16F1707T-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1707T-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1707T-I/SO 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 PIC16F1707T-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



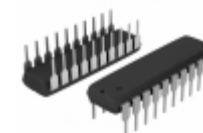
**PIC16F1707-I/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP



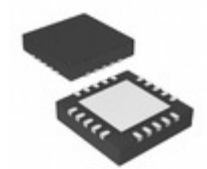
**PIC16F1707-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP



**PIC16F1707-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC



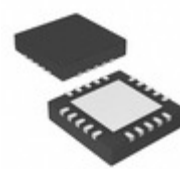
**PIC16F1708-E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP



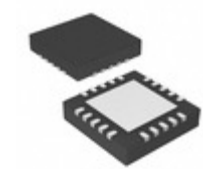
**PIC16F1708-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN



**PIC16F1707T-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP



**PIC16F1707-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN



**PIC16F1707T-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                              |                               |                        |  |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| PIC16F1707T-I/SO Micrel / Microchip Technology | PIC16F1707T-I/SO Datenblatt  | PIC16F1707T-I/SO-Datenblätter | PIC16F1707T-I/SO PDF   | Micrel / Microchip Technology PIC16F1707T-I/SO |
| PIC16F1707T-I/SO Electronic                    | PIC16F1707T-I/SO-Komponenten | PIC16F1707T-I/SO-Verteiler    | PIC16F1707T-I/SO-Bild  | PIC16F1707T-I/SO-Teil                          |
| PIC16F1707T-I/SO Preis                         | PIC16F1707T-I/SO Hersteller  | PIC16F1707T-I/SO Bild         | PIC16F1707T-I/SO Aktie | PIC16F1707T-I/SO Inventar                      |
| PIC16F1707T-I/SO Neu                           | PIC16F1707T-I/SO Original    | PIC16F1707T-I/SO garantiert   | PIC16F1707T-I/SO RFQ   | PIC16F1707T-I/SO 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