



## PIC16LF19155-E/SS

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PIC16LF19155-E/SS                      |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology          |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L       |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">PIC16LF19155-E/SS.pdf</a>  |
| <b>RoHs Status:</b>            |  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 517 pcs 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                               | PIC16LF19155-E/SS                                |
| Hersteller                                | Micrel / Microchip Technology                    |
| Beschreibung                              | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L                 |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -    |
| Teilstatus                                | 517 pcs Stock                                    |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 1.8 V ~ 3.6 V                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 28-SSOP  |
| Geschwindigkeit                           | 32MHz  |
| Serie                                     | PIC® XLP™ 16F                                    |
| RAM-Größe                                 | 1K x 8   |
| Programmspeichertyp                       | FLASH  |
| Programmspeichergröße                     | 14KB (8K x 14)                                   |
| Peripherals                               | Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT       |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)                   |
| Oszillatortyp                             | Internal   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)                               |
| Anzahl der E / A                          | 24   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks   |
| EEPROM Größe                              | 256 x 8  |
| detaillierte Beschreibung                 | PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz |
| Datenwandler                              | A/D 20x12b, D/A 1x5b                             |
| Kerngröße                                 | 8-Bit  |
| Core-Prozessor                            | PIC  |
| Connectivity                              | I²C, LINbus, SPI, UART/USART                     |

PIC16LF19155-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF19155-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF19155-E/SS 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 PIC16LF19155-E/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16LF19155T-I/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-I/SP**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-E/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-I/SO**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-I/SS**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-I/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-E/SP**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L



**PIC16LF19155-E/SO**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                               |                                |                         |  |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| PIC16LF19155-E/SS Micrel / Microchip Technology | PIC16LF19155-E/SS Datenblatt  | PIC16LF19155-E/SS-Datenblätter | PIC16LF19155-E/SS PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>PIC16LF19155-E/SS |
| PIC16LF19155-E/SS Electronic                    | PIC16LF19155-E/SS-Komponenten | PIC16LF19155-E/SS-Verteiler    | PIC16LF19155-E/SS-Bild  | PIC16LF19155-E/SS-Teil                             |
| PIC16LF19155-E/SS Preis                         | PIC16LF19155-E/SS Hersteller  | PIC16LF19155-E/SS Bild         | PIC16LF19155-E/SS Aktie | PIC16LF19155-E/SS Inventar                         |
| PIC16LF19155-E/SS Neu                           | PIC16LF19155-E/SS Original    | PIC16LF19155-E/SS garantiert   | PIC16LF19155-E/SS RFQ   | PIC16LF19155-E/SS 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