



## PIC24F08KA101T-I/SS

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PIC24F08KA101T-I/SS  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SSOP  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.PIC24F08KA101T-I/SS.pdf</a><br><a href="#">2.PIC24F08KA101T-I/SS.pdf</a><br><a href="#">3.PIC24F08KA101T-I/SS.pdf</a><br><a href="#">4.PIC24F08KA101T-I/SS.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Lieferrn von:</b>           | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | PIC24F08KA101T-I/SS                           |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SSOP                 |
| 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-SSOP                                       |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | PIC® XLP™ 24F                                 |
| RAM-Größe                         | 1.5K x 8                                      |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergröße             | 8KB (2.75K x 24)                              |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse              | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)                |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 18  |
| EEPROM Größe                      | 512 x 8                                       |
| Datenwandler                      | A/D 9x10b                                     |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART       |

PIC24F08KA101T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24F08KA101T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24F08KA101T-I/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.

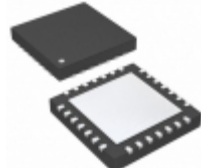
RFQ PIC24F08KA101T-I/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

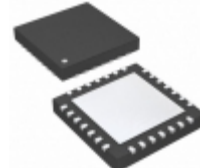
sein:



**PIC24F08KA102-E/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC



**PIC24F08KA102-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28QFN



**PIC24F08KA102-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28QFN



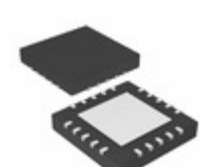
**PIC24F08KA101-I/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20DIP



**PIC24F08KA102-E/SP**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SDIP



**PIC24F08KA101T-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SOIC



**PIC24F08KA101T-I/MQ**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20QFN



**PIC24F08KA101-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                 |                                  |                           |  |
|---|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--|
| PIC24F08KA101T-I/SS Micrel / Microchip Technology | PIC24F08KA101T-I/SS Datenblatt  | PIC24F08KA101T-I/SS-Datenblätter | PIC24F08KA101T-I/SS PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>PIC24F08KA101T-I/SS |
| PIC24F08KA101T-I/SS Electronic                    | PIC24F08KA101T-I/SS-Komponenten | PIC24F08KA101T-I/SS-Verteiler    | PIC24F08KA101T-I/SS-Bild  | PIC24F08KA101T-I/SS-Teil                             |
| PIC24F08KA101T-I/SS Preis                         | PIC24F08KA101T-I/SS Hersteller  | PIC24F08KA101T-I/SS Bild         | PIC24F08KA101T-I/SS Aktie | PIC24F08KA101T-I/SS Inventar                         |
| PIC24F08KA101T-I/SS Neu                           | PIC24F08KA101T-I/SS Original    | PIC24F08KA101T-I/SS garantiert   | PIC24F08KA101T-I/SS RFQ   | PIC24F08KA101T-I/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