

## PIC24F16KA102-E/SS



**Part Number:** [PIC24F16KA102-E/SS](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

- Datový list:**
- [16-bit Embedded Control Solutions](#)
  - [PIC24FzKA\(10z,20z\) Programming Spec](#)
  - [PIC24F16KA102 Family](#)
  - [PIC24F16KA102 Family Errata & DataSheet Clarificat](#)

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU                  |  |                                |   |
|------------------------------------|--|--------------------------------|---|
| Part Number                        | PIC24F16KA102-E/SS   | Výrobce                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>   |
| Popis                              | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP   | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 52216 pcs  | Datový list                    | <a href="#">16-bit Embedded Control Solutions</a><br><a href="#">PIC24FzKA(10z,20z) Programming Spec</a><br><a href="#">PIC24F16KA102 Family</a><br><a href="#">PIC24F16KA102 Family Errata &amp; DataSheet</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>  | Napětí - Supply (Vcc / Vdd)    | <a href="#">Clarificat</a><br>1.5 V ~ 3.6 V   |
| Dodavatel zařízení Package         | 28-SSOP  | Rychlost                       | 32MHz   |
| Série                              | PIC® XLP™ 24F  | RAM Size                       | 1.5K x 8  |
| Typ programu Paměť                 | FLASH  | Program Memory Size            | 16KB (5.5K x 24)  |
| Periferní zařízení                 | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT  | Obal                           | Tube  |
| Paket / krabice                    | 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)   | oscilátor Type                 | Internal  |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 125°C (TA)   | Počet I / O                    | 24  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)  | Výrobní standardní doba výroby | 10 Weeks  |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant   | EEPROM Velikost                | 512 x 8   |
| Detailní popis                     | PIC PIC® XLP™ 24F Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 16KB (5.5K x 24) FLASH 28-SSOP | datové převodníky              | A/D 9x10b   |
| Jádro Velikost                     | 16-Bit   | core                           | PIC   |
| Připojení                          | I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART  | Číslo základní části           | PIC24F16KA102   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 52216 kusy Micrel / Microchip Technology PIC24F16KA102-E/SS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102T-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-E/ML</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA301-E/SS</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-I/ML</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-I/SP</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-E/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-E/SP</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101-I/P</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101T-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102T-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA102T-I/ML</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA301-E/P</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101T-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101T-I/MQ</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20QFN  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA301-E/SO</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC24F16KA101-I/MQ</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20QFN   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

#### Související klíčová slova pro PIC24F16KA102-E/SS

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Micrel / Microchip Technology PIC24F16KA102-E/SS. | PIC24F16KA102-E/SS distributor                    | PIC24F16KA102-E/SS dodavatel             | PIC24F16KA102-E/SS Cena                                       |
| koupit PIC24F16KA102-E/SS.                        | PIC24F16KA102-E/SS Stáhnout datasheet.            | PIC24F16KA102-E/SS Datasheet.            | PIC24F16KA102-E/SS Stock.                                     |
|   | Micrel / Microchip Technology PIC24F16KA102-E/SS. | Microchip Technology PIC24F16KA102-E/SS. | Roving Networks / Microchip Technology<br>PIC24F16KA102-E/SS. |