



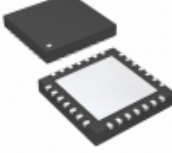



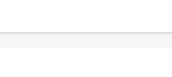







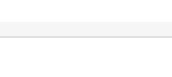








**PIC16LV54A-02/P**

|   |  |  |
|---|--|--|
|    |  <p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LV54A-02/P</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">PIC16C5x Data Sheet</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC16LV54A-02/P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> |  |  |
| <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>   |  |  |

| PARAMETR PRODUKTU                  |  |                                |   |
|------------------------------------|--|--------------------------------|---|
| Part Number                        | PIC16LV54A-02/P  | Výrobce                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> |
| Popis                              | IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP   | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                    |
| Dostupné množství                  | 34580 pcs  | Datový list                    | <a href="#">PIC16C5x Data Sheet</a>           |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                                | Napětí - Supply (Vcc / Vdd)    | 2 V ~ 3.8 V                                   |
| Dodavatel zařízení Package         | 18-PDIP  | Rychlost                       | 2MHz  |
| Série                              | PIC® 16C   | RAM Size                       | 25 x 8  |
| Typ programu Paměť                 | OTP  | Program Memory Size            | 768B (512 x 12)                               |
| Periferní zařízení                 | POR, WDT   | Obal                           | Tube  |
| Paket / krabice                    | 18-DIP (0.300", 7.62mm)  | oscilátor Type                 | External                                      |
| Provozní teplota                   | 0°C ~ 70°C (TA)  | Počet I / O                    | 12  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | Not Applicable   | Výrobní standardní doba výroby | 4 Weeks                                       |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant   | EEPROM Velikost                | -   |
| Detailní popis                     | PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 2MHz 768B (512 x 12) OTP 18-PDIP | datové převodníky              | -   |
| jádro Velikost                     | 8-Bit  | core                           | PIC   |
| Připojení                          | -  | Číslo základní části           | PIC16LV54A                                    |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 34580 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LV54A-02/P 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="#">PIC16LV54A-02/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88-I/ML</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54A-02/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC17C42A-16/L</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 4KB OTP 44PLCC      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88T-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54AT-02I/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54AT-02/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54AT-02/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF87T-I/ML</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88T-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88-I/P</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54A-02I/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF87T-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54A-02/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54AT-02I/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LV54A-02I/P</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88T-I/ML</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF88-I/SS</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">PIC16LF87T-I/SO</a><br>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro PIC16LV54A-02/P  |                                       |  |                         |
|--|---------------------------------------|--|-------------------------|
| Micrel / Microchip Technology PIC16LV54A-02/P. | PIC16LV54A-02/P distributor           | PIC16LV54A-02/P dodavatel                                  | PIC16LV54A-02/P Cena    |
| PIC16LV54A-02/P Stáhnout datasheet.            | PIC16LV54A-02/P Datasheet.            | PIC16LV54A-02/P Stock.                                     | koupit PIC16LV54A-02/P. |
| Micrel / Microchip Technology PIC16LV54A-02/P. | Microchip Technology PIC16LV54A-02/P. | Roving Networks / Microchip Technology<br>PIC16LV54A-02/P. |                         |