

## PIC16F1777-I/MV



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit PIC16F1777-I/MV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC16F1777-I/MV](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN  
**Datový list:** [PIC16\(L\)F1777,8,9 Errata](#)  
[PIC16\(L\)F1773,6,7,8,9 Brief](#)  
[PIC16\(L\)F1777,8,9 Datasheet](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |  |
|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | PIC16F1777-I/MV   | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>  |
| <b>Popis</b>                              | IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 44766 pcs   | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">PIC16(L)F1777,8,9 Errata</a><br><a href="#">PIC16(L)F1773,6,7,8,9 Brief</a><br><a href="#">PIC16(L)F1777,8,9 Datasheet</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>   | <b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>    | 2.3 V ~ 5.5 V  |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 40-UQFN (5x5)   | <b>Rychlost</b>                       | 32MHz  |
| <b>Série</b>                              | PIC® XLP™ 16F   | <b>RAM Size</b>                       | 1K x 8   |
| <b>Typ programu Paměť</b>                 | FLASH   | <b>Program Memory Size</b>            | 14KB (8K x 14)   |
| <b>Periferní zařízení</b>                 | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT   | <b>Obal</b>                           | Tube   |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 40-UQFN Exposed Pad   | <b>oscilátor Type</b>                 | Internal   |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C (TA)   | <b>Počet I / O</b>                    | 36   |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)   | <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 5 Weeks  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant  | <b>EEPROM Velikost</b>                | 128 x 8  |
| <b>Detailní popis</b>                     | PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 14KB (8K x 14) FLASH 40-UQFN (5x5) | <b>datové převodníky</b>              | A/D 28x10b, D/A 4x5b, 4x10b  |
| <b>jádro Velikost</b>                     | 8-Bit   | <b>core</b>                           | PIC  |
| <b>Připojení</b>                          | I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART   | <b>Číslo základní části</b>           | PIC16F1777   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 44766 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F1777-I/MV 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

|  |  |   |                       |
|--|--|---|-----------------------|
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-E/ML</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1778-E/SS</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777T-I/PT</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777T-I/ML</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1778-E/MX</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-EJP</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1776-I/SS</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-E/PT</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-I/P</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1776T-I/MX</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28UQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1778-E/SO</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-I/PT</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-E/MV</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1776-I/SP</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1776T-I/SS</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777-I/ML</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1776T-I/SO</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1778-E/SP</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1777T-I/MV</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">PIC16F1778-I/MX</a></b><br>Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro PIC16F1777-I/MV

|  |                                       |  |                         |
|--|---------------------------------------|--|-------------------------|
| Micrel / Microchip Technology PIC16F1777-I/MV. | PIC16F1777-I/MV distributor           | PIC16F1777-I/MV dodavatel                                  | PIC16F1777-I/MV Cena    |
| PIC16F1777-I/MV Stáhnout datasheet.            | PIC16F1777-I/MV Datasheet.            | PIC16F1777-I/MV Stock.                                     | koupit PIC16F1777-I/MV. |
| Micrel / Microchip Technology PIC16F1777-I/MV. | Microchip Technology PIC16F1777-I/MV. | Roving Networks / Microchip Technology<br>PIC16F1777-I/MV. |                         |