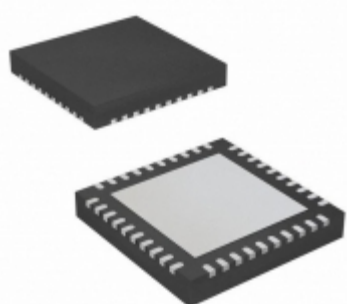


## PIC16F707-I/MV



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit PIC16F707-I/MV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC16F707-I/MV](#)

**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)

**Popis:** IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN

**Datový list:** [PIC16F\\_LF707 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>	PIC16F707-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>	49979 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16F_LF707 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	40-UQFN (5x5)	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	PIC® XLP™ mTouch™ 16F	<b>RAM Size</b>	363 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>Ostatní jména</b>	PIC16F707IMV
<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>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® XLP™ mTouch™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 14KB (8K x 14) FLASH 40-UQFN (5x5)	<b>datové převodníky</b>	A/D 14x8b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART	<b>Číslo základní části</b>	PIC16F707

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 49979 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F707-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#:</b> <a href="#">PIC16F716-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-E/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F716-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690T-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690T-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707T-I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690-I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707T-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F716-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F716-I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690T-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-E/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690DM-PCTLHS</a> <b>Popis:</b> BOARD DEMO PICTAIL HUMIDITY SNSR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F716-E/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F690T-I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F707-I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F716-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16F707-I/MV

Micrel / Microchip Technology PIC16F707-I/MV.	PIC16F707-I/MV distributor	PIC16F707-I/MV dodavatel	PIC16F707-I/MV Cena
PIC16F707-I/MV Stáhnout datasheet.	PIC16F707-I/MV Datasheet.	PIC16F707-I/MV Stock.	koupit PIC16F707-I/MV.
Micrel / Microchip Technology PIC16F707-I/MV.	Microchip Technology PIC16F707-I/MV.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F707-I/MV.	