

**PIC16F676-E/P**



**Part Number:** [PIC16F676-E/P](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP

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

- Datový list:**
- [PIC16F630, 676](#)
  - [PIC12F629,675, PIC16F630,676 Programming](#)
  - [Tips N Tricks Guide](#)
  - [Timer1 Errata](#)
  - [PIC16F630, 676 Revision A Errata](#)

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16F676-E/P	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	69052 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16F630, 676</a> <a href="#">PIC12F629,675, PIC16F630,676 Programming</a> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">Timer1 Errata</a> <a href="#">PIC16F630, 676 Revision A Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-PDIP	Rychlost	20MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	64 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1.75KB (1K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	12
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	128 x 8
Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1.75KB (1K x 14) FLASH 14-PDIP	datové převodníky	A/D 8x10b
jádro Velikost	8-Bit	core	PIC
Připojení	-	Číslo základní části	PIC16F676

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 69052 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F676-E/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="#">PIC16F676-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676T-E/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648A-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-E/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676T-E/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648A-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-E/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-I/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648AT-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F676T-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F648A-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16F676-E/P**

Micrel / Microchip Technology PIC16F676-E/P.	PIC16F676-E/P distributor	PIC16F676-E/P dodavatel	PIC16F676-E/P Cena
PIC16F676-E/P Stáhnout datasheet.	PIC16F676-E/P Datasheet.	PIC16F676-E/P Stock.	koupit PIC16F676-E/P.
Micrel / Microchip Technology PIC16F676-E/P.	Microchip Technology PIC16F676-E/P.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F676-E/P.	

