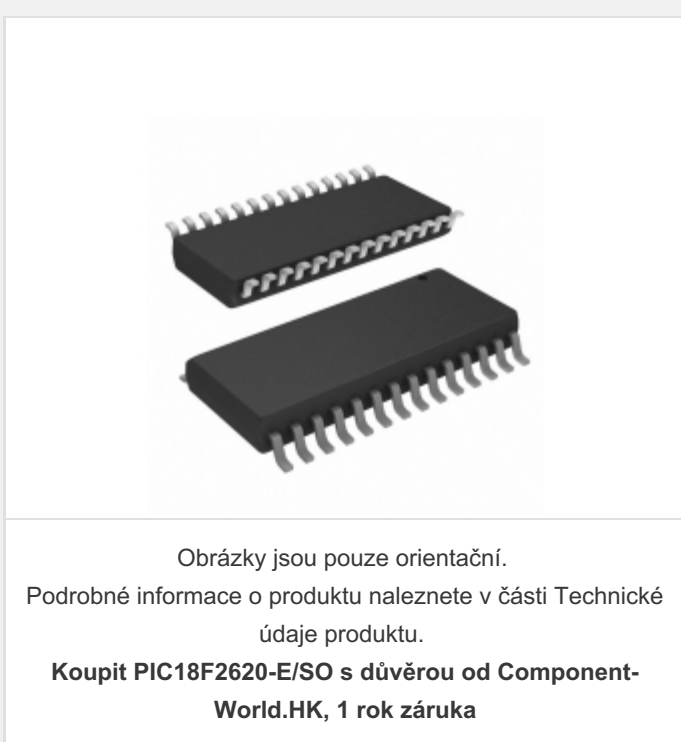


## PIC18F2620-E/SO



**Part Number:** [PIC18F2620-E/SO](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC

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

- Datový list:**
- [PIC18F\(2, 4\)zzz Programming Specification](#)
  - [PIC18Fx525, x620 Revision B4 Errata](#)
  - [PIC18Fx525,PIC18Fx620 Rev.B5 Errata](#)
  - [Timer1 Errata](#)
  - [PIC18Fx525, x620 Revision A4 Errata](#)
  - [PIC18Fx525, x620 Datasheet](#)
  - [PIC18Fx525, x620 Revision A3 Errata](#)

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	PIC18F2620-E/SO	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	19899 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC18F(2, 4)zzz Programming Specification</a> <a href="#">PIC18Fx525, x620 Revision B4 Errata</a> <a href="#">PIC18Fx525,PIC18Fx620 Rev.B5 Errata</a> <a href="#">Timer1 Errata</a> <a href="#">PIC18Fx525, x620 Revision A4 Errata</a> <a href="#">PIC18Fx525, x620 Datasheet</a> <a href="#">PIC18Fx525, x620 Revision A3 Errata</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4.2 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SOIC	<b>Rychlost</b>	25MHz
<b>Série</b>	PIC® 18F	<b>RAM Size</b>	3.8K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	64KB (32K x 16)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	25
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	4 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	1K x 8
<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® 18F Microcontroller IC 8-Bit 25MHz 64KB (32K x 16) FLASH 28-SOIC	<b>datové převodníky</b>	A/D 10x10b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	PC, SPI, UART/USART	<b>Číslo základní části</b>	PIC18F2620

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 19899 kusy Micrel / Microchip Technology PIC18F2620-E/SO 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="#">PIC18F2620-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F25Q10T-I/ML</a> Popis: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2610T-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F25Q10T-I/SS</a> Popis: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-H/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2620-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2610-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2610-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2610-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2620T-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2610-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F25Q10T-I/SO</a> Popis: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-H/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F25Q10-I/SS</a> Popis: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2620-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F2680-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18F25Q10-I/SP</a> Popis: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

## Související klíčová slova pro PIC18F2620-E/SO

Micrel / Microchip Technology PIC18F2620-E/SO.	PIC18F2620-E/SO distributor	PIC18F2620-E/SO dodavatel	PIC18F2620-E/SO Cena
PIC18F2620-E/SO Stáhnout datasheet.	PIC18F2620-E/SO Datasheet.	PIC18F2620-E/SO Stock.	koupit PIC18F2620-E/SO.
Micrel / Microchip Technology PIC18F2620-E/SO.	Microchip Technology PIC18F2620-E/SO.	Roving Networks / Microchip Technology PIC18F2620-E/SO.	



RoHS

