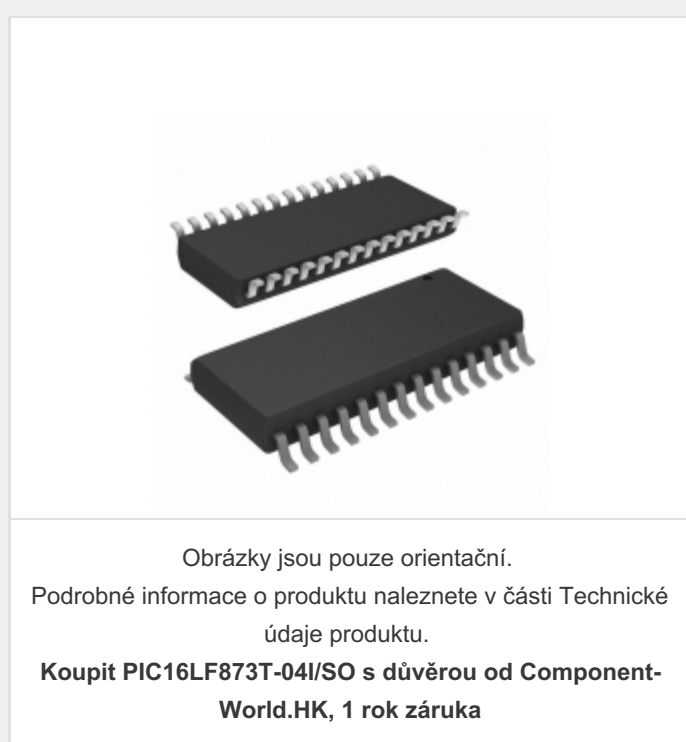


## PIC16LF873T-04I/SO



**Part Number:** [PIC16LF873T-04I/SO](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC  
**Datový list:** [PIC16F87x 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>	PIC16LF873T-04I/SO	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	15862 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16F87x Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SOIC	<b>Rychlost</b>	4MHz
<b>Série</b>	PIC® 16F	<b>RAM Size</b>	192 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	7KB (4K x 14)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	PIC16LF873T-04ISO
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	22	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	9 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	128 x 8	<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-SOIC
<b>datové převodníky</b>	A/D 5x10b	<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>	PIC16LF873		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15862 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF873T-04I/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

	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873-04I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873A-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873AT-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/PQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873AT-I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873A-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874A-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873T-04I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873AT-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874A-I/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873A-I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/PQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873AT-I/SOG</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF873A-I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF874-04I/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16LF873T-04I/SO

Micrel / Microchip Technology PIC16LF873T-04I/SO.	PIC16LF873T-04I/SO distributor	PIC16LF873T-04I/SO dodavatel	PIC16LF873T-04I/SO Cena
koupit PIC16LF873T-04I/SO.	PIC16LF873T-04I/SO Stáhnout datasheet.	PIC16LF873T-04I/SO Datasheet.	PIC16LF873T-04I/SO Stock.
	Micrel / Microchip Technology PIC16LF873T-04I/SO.	Microchip Technology PIC16LF873T-04I/SO.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF873T-04I/SO.