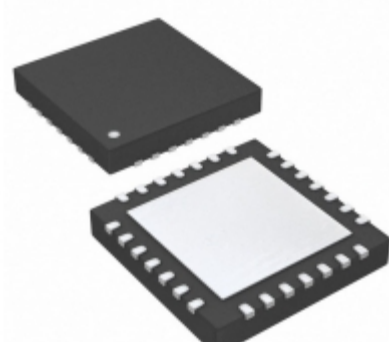


## PIC18F25Q10T-I/ML



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit PIC18F25Q10T-I/ML s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC18F25Q10T-I/ML](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM  
**Datový list:** [PIC18F24/25Q10 Datasheet](#)  
[PIC18F2X/4XQ10 Brief](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	PIC18F25Q10T-I/ML	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	78722 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC18F24/25Q10 Datasheet</a> <a href="#">PIC18F2X/4XQ10 Brief</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>	28-QFN (6x6)	<b>Rychlost</b>	64MHz
<b>Série</b>	PIC® XLP™ 18Q	<b>RAM Size</b>	2K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	32KB (32K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	28-VQFN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	PIC18F25Q10T-I/MLCT
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	25	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	5 Weeks	<b>EEPROM Velikost</b>	256 x 8
<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® XLP™ 18Q Microcontroller IC 8-Bit 64MHz 32KB (32K x 8) FLASH 28-QFN (6x6)	<b>datové převodníky</b>	A/D 24x10b, D/A 1x5b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	PC, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 78722 kusy Micrel / Microchip Technology PIC18F25Q10T-I/ML 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="#">PIC18F2610-E/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2620-E/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83T-I/SS</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10-I/SS</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10-I/ML</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83-I/SP</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2610-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10T-I/SO</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83T-I/MX</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10T-I/SS</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2620-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83T-I/SO</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83T-I/ML</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25K83-I/SS</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10-I/SO</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2620-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F25Q10-I/SP</a> <b>Popis:</b> 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2610-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2610-I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC18F2610T-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC18F25Q10T-I/ML

Micrel / Microchip Technology PIC18F25Q10T-I/ML.	PIC18F25Q10T-I/ML distributor	PIC18F25Q10T-I/ML dodavatel	PIC18F25Q10T-I/ML Cena
PIC18F25Q10T-I/ML Stáhnout datasheet.	PIC18F25Q10T-I/ML Datasheet.	PIC18F25Q10T-I/ML Stock.	koupit PIC18F25Q10T-I/ML.
Micrel / Microchip Technology PIC18F25Q10T-I/ML.	Microchip Technology PIC18F25Q10T-I/ML.	Roving Networks / Microchip Technology	
		PIC18F25Q10T-I/ML.	