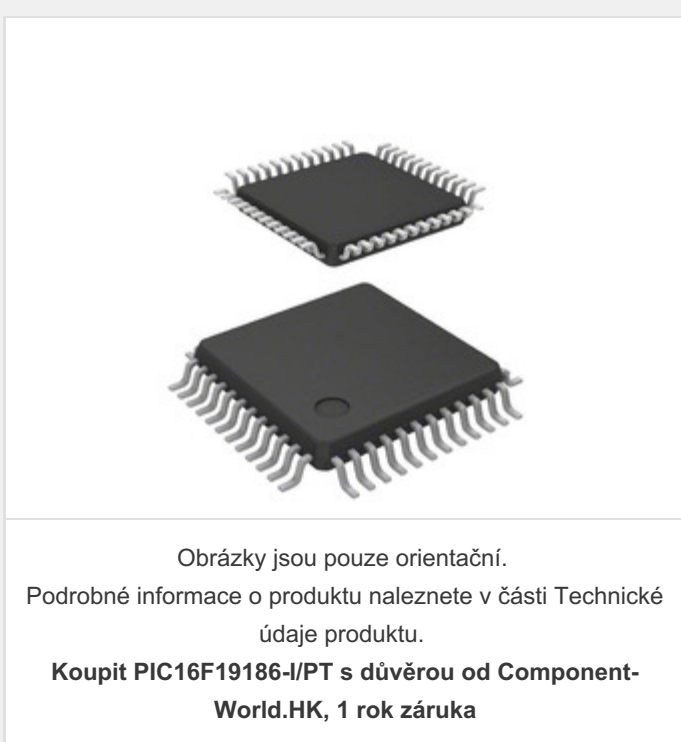


## PIC16F19186-I/PT



**Part Number:** [PIC16F19186-I/PT](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L  
**Datový list:** [PIC16\(L\)F191xx Errata](#)  
[PIC16\(L\)F191xx Preliminary~](#)  
[PIC16\(L\)F191xx Brief](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16F19186-I/PT	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	50004 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16(L)F191xx Errata</a> <a href="#">PIC16(L)F191xx Preliminary~</a> <a href="#">PIC16(L)F191xx Brief</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	48-TQFP (7x7)	Rychlost	32MHz
Série	PIC® XLP™ 16F	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	28KB (16K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	48-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	43
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks
EEPROM Velikost	256 x 8	Detailní popis	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 28KB (16K x 14) FLASH 48-TQFP (7x7)
datové převodníky	A/D 39x12b, D/A 1x5b	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	IC, LINbus, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 50004 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F19186-I/PT 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="#">PIC16F19195T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19196-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185-E/MV</a> Popis: 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19186T-I/MV</a> Popis: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19195T-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19196T-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185T-I/MV</a> Popis: 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19186-E/PT</a> Popis: FLASH RAM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185-E/PT</a> Popis: FLASH RAM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19186-E/MV</a> Popis: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19196T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19195-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19186T-I/PT</a> Popis: FLASH	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185T-I/PT</a> Popis: FLASH	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19186-I/MV</a> Popis: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19195-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185-I/MV</a> Popis: 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19176T-I/PT</a> Popis: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19196-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F19185-I/PT</a> Popis: 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16F19186-I/PT**

Micrel / Microchip Technology PIC16F19186-I/PT.	PIC16F19186-I/PT distributor	PIC16F19186-I/PT dodavatel	PIC16F19186-I/PT Cena
PIC16F19186-I/PT Stáhnout datasheet.	PIC16F19186-I/PT Datasheet.	PIC16F19186-I/PT Stock.	koupit PIC16F19186-I/PT.
Micrel / Microchip Technology PIC16F19186-I/PT.	Microchip Technology PIC16F19186-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F19186-I/PT.	