

## PIC16LF19186-E/PT



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit PIC16LF19186-E/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC16LF19186-E/PT](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** FLASH RAM  
**Datový list:** [PIC16\(L\)F191xx Preliminary~](#)

**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>	PIC16LF19186-E/PT	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	FLASH RAM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	49850 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16(L)F191xx Preliminary~</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-TQFP (7x7)	<b>Rychlost</b>	32MHz
<b>Série</b>	PIC® XLP™ 16F	<b>RAM Size</b>	2K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	28KB (16K x 14)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	48-TQFP	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	43
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	21 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	256 x 8
<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 28KB (16K x 14) FLASH 48-TQFP (7x7)	<b>datové převodníky</b>	A/D 39x12b, D/A 1x5b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 49850 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF19186-E/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

	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF1933-E/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="#">PIC16LF19185-E/MV</a> <b>Popis:</b> 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF1933-J/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="#">PIC16LF1933-E/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="#">PIC16LF19186-E/MV</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19185T-I/PT</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19176T-I/PT</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19176T-I/MV</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF1933-E/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="#">PIC16LF19185-E/PT</a> <b>Popis:</b> FLASH RAM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19185-I/PT</a> <b>Popis:</b> 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19176-I/PT</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19186T-I/PT</a> <b>Popis:</b> FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19185T-I/MV</a> <b>Popis:</b> 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19186T-I/MV</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF1933-E/MV</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19185-I/MV</a> <b>Popis:</b> 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF1933-E/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="#">PIC16LF19186-I/PT</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LF19186-I/MV</a> <b>Popis:</b> 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16LF19186-E/PT

Micrel / Microchip Technology PIC16LF19186-E/PT.	PIC16LF19186-E/PT distributor	PIC16LF19186-E/PT dodavatel	PIC16LF19186-E/PT Cena
PIC16LF19186-E/PT Stáhnout datasheet.	PIC16LF19186-E/PT Datasheet.	PIC16LF19186-E/PT Stock.	koupit PIC16LF19186-E/PT.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF19186-E/PT.	Microchip Technology PIC16LF19186-E/PT.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF19186-E/PT.	