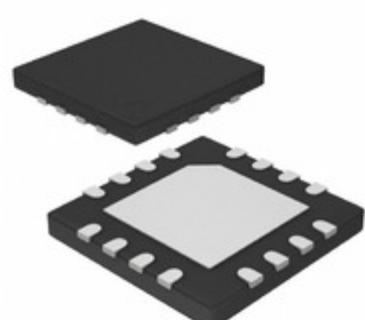


## PIC16F18326-E/JQ



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit PIC16F18326-E/JQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC16F18326-E/JQ](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 28KB FLASH 16UQFN  
**Datový list:** [PIC16\(L\)F18326,46 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>	PIC16F18326-E/JQ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 16UQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	95478 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16(L)F18326,46 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.3 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-UQFN (4x4)	<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, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-UQFN Exposed Pad	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	12
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 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 16-UQFN (4x4)	<b>datové převodníky</b>	A/D 11x10b, D/A 1x5b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	PC, LINbus, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 95478 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F18326-E/JQ 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#: <a href="#">PIC16F18326T-I/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326T-I/JQ</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 16UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-I/JQ</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 16UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-I/P</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325T-I/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-E/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-E/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-E/P</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-E/P</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-I/JQ</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 16UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-E/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-I/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-I/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-I/P</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326-E/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-I/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325T-I/ST</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18326T-I/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325T-I/JQ</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 16UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">PIC16F18325-I/SL</a></b> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16F18326-E/JQ

Micrel / Microchip Technology PIC16F18326-E/JQ.	PIC16F18326-E/JQ distributor	PIC16F18326-E/JQ dodavatel	PIC16F18326-E/JQ Cena
PIC16F18326-E/JQ Stáhnout datasheet.	PIC16F18326-E/JQ Datasheet.	PIC16F18326-E/JQ Stock.	koupit PIC16F18326-E/JQ.
Micrel / Microchip Technology PIC16F18326-E/JQ.	Microchip Technology PIC16F18326-E/JQ.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F18326-E/JQ.	