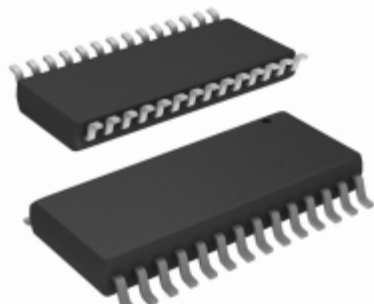




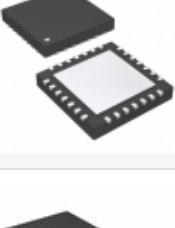
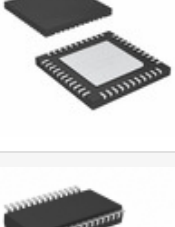








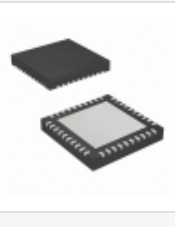


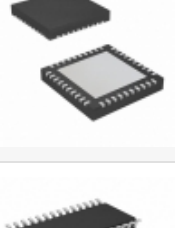

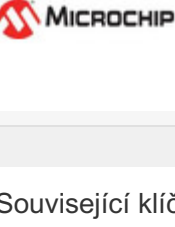



## PIC16LF1933T-I/SO

		<b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LF1933T-I/SO</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	<b>Datový list:</b> <a href="#">PIC16(L)F1933 Datasheet</a> <a href="#">PIC16(L)F19xx Programming Spec</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PIC16LF1933T-I/SO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16LF1933T-I/SO	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	60540 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16(L)F1933 Datasheet</a> <a href="#">PIC16(L)F19xx Programming Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	28-SOIC	Rychlost	32MHz
Série	PIC® XLP™ 16F	RAM Size	256 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	7KB (4K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	25
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	256 x 8
Detailní popis	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-SOIC	datové převodníky	A/D 11x10b
jádro Velikost	8-Bit	core	PIC
Připojení	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	PIC16LF1933

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 60540 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933T-I/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			
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-E/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933T-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933T-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1934-E/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF1933-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16LF1933T-I/SO**

Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933T-I/SO.	PIC16LF1933T-I/SO distributor	PIC16LF1933T-I/SO dodavatel	PIC16LF1933T-I/SO Cena
PIC16LF1933T-I/SO Stáhnout datasheet.	PIC16LF1933T-I/SO Datasheet.	PIC16LF1933T-I/SO Stock.	koupit PIC16LF1933T-I/SO.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933T-I/SO.	Microchip Technology PIC16LF1933T-I/SO.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC16LF1933T-I/SO.