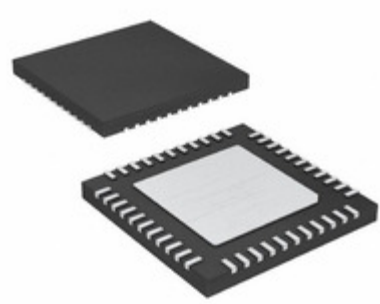

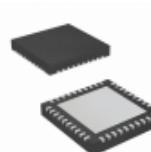

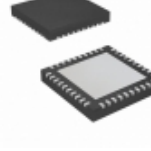

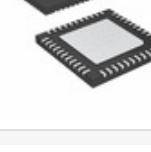









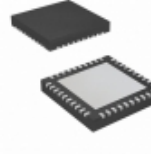

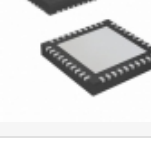





## PIC16LF18877-E/ML

		<b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LF18877-E/ML</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 56KB FLASH 44QFN	<b>Datový list:</b> <a href="#">PIC16(L)F1885x,7x Brief</a> <a href="#">PIC16(L)F18857,77 Datasheet</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 PIC16LF18877-E/ML s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16LF18877-E/ML	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55623 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16(L)F1885x,7x Brief</a> <a href="#">PIC16(L)F18857,77 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	44-QFN (8x8)	Rychlost	32MHz
Série	PIC® XLP™ 16F	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	56KB (32K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	44-VQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	36
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 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 56KB (32K x 14) FLASH 44-QFN (8x8)	datové převodníky	A/D 35x10b, D/A 1x5b
jádro Velikost	8-Bit	core	PIC
Připojení	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 55623 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF18877-E/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			
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877T-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-E/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-E/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-E/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876T-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18876-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-I/MV</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF18877-E/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16LF18877-E/ML**

Micrel / Microchip Technology PIC16LF18877-E/ML.	PIC16LF18877-E/ML distributor	PIC16LF18877-E/ML dodavatel	PIC16LF18877-E/ML Cena
PIC16LF18877-E/ML Stáhnout datasheet.	PIC16LF18877-E/ML Datasheet.	PIC16LF18877-E/ML Stock.	koupit PIC16LF18877-E/ML.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF18877-E/ML.	Microchip Technology PIC16LF18877-E/ML.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC16LF18877-E/ML.

