


















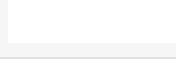





## PIC16LF877-04I/PQ

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC16LF877-04I/PQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LF877-04I/PQ</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44MQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">PIC16F87x Datasheet</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16LF877-04I/PQ	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44MQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13540 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16F87x Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	44-MQFP (10x10)	Rychlost	4MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	368 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	14KB (8K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	44-QFP	Ostatní jména	PIC16LF87704IPQ
oscilátor Type	External	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	33	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	256 x 8	Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 14KB (8K x 14) FLASH 44-MQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	IPC, SPI, UART/USART
Číslo základní části	PIC16LF877		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 13540 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF877-04I/PQ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">PIC16LF877T-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877AT-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877AT-I/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04/PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44MQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877T-04/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877A-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877A-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877T-04/PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44MQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF876AT-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877A-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04I/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF876AT-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF876T-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF877A-I/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF876T-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro PIC16LF877-04I/PQ			
Micrel / Microchip Technology PIC16LF877-04I/PQ.	PIC16LF877-04I/PQ distributor	PIC16LF877-04I/PQ dodavatel	PIC16LF877-04I/PQ Cena
PIC16LF877-04I/PQ Stáhnout datasheet.	PIC16LF877-04I/PQ Datasheet.	PIC16LF877-04I/PQ Stock.	koupit PIC16LF877-04I/PQ.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF877-04I/PQ.	Microchip Technology PIC16LF877-04I/PQ.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF877-04I/PQ.	