














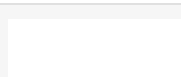

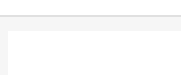
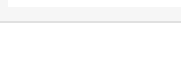
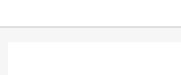
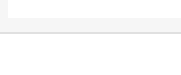
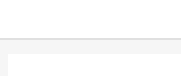


## PIC16LF84-04I/SO

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC16LF84-04I/SO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LF84-04I/SO</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PIC16F84 Rev. A Silicon Errata Sheet</a> <a href="#">PIC16F8x</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> <p style="text-align: right;"><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16LF84-04I/SO	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15852 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16F84 Rev. A Silicon Errata Sheet</a> <a href="#">PIC16F8x</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	18-SOIC	Rychlost	4MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	68 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1.75KB (1K x 14)
Periferní zařízení	POR, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ostatní jména	PIC16LC84A-04I/SO
oscilátor Type	External	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	13	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	64 x 8	Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.75KB (1K x 14) FLASH 18-SOIC
datové převodníky	-	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	-
Číslo základní části	PIC16LF84		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15852 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF84-04I/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="#">PIC16LF819T-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF83-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84AT-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF819T-I/SSSTSL</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF83-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF819T-I/SOTSLS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84AT-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF83-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF83T-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84AT-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84AT-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LF84A-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro PIC16LF84-04I/SO			
Micrel / Microchip Technology PIC16LF84-04I/SO.	PIC16LF84-04I/SO distributor	PIC16LF84-04I/SO dodavatel	PIC16LF84-04I/SO Cena
PIC16LF84-04I/SO Stáhnout datasheet.	PIC16LF84-04I/SO Datasheet.	PIC16LF84-04I/SO Stock.	koupit PIC16LF84-04I/SO.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF84-04I/SO.	Microchip Technology PIC16LF84-04I/SO.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF84-04I/SO.	