










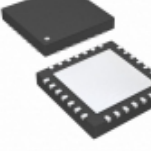
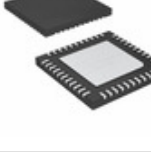

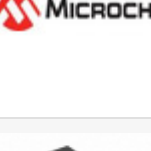















PIC16F884-E/PT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC16F884-E/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: PIC16F884-E/PT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  PIC16F882-84/86-87  Next Generation Peripherals Brochure  Tips N Tricks Guide  PIC16F88x Errata  Timer1 Errata  PIC16F88x Programming Spec
	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	PIC16F884-E/PT
Popis	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP
Dostupné množství	42946 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	44-TQFP (10x10)
Série	PIC® 16F
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	44-TQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 7KB (4K x 14) FLASH 44-TQFP (10x10)
jádro Velikost	8-Bit
Připojení	PC, SPI, UART/USART
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	PIC16F882-84/86-87 Next Generation Peripherals Brochure Tips N Tricks Guide PIC16F88x Errata Timer1 Errata PIC16F88x Programming Spec
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Rychlost	20MHz
RAM Size	256 x 8
Program Memory Size	7KB (4K x 14)
Obal	Tray
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	35
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
EEPROM Velikost	256 x 8
datové převodníky	A/D 14x10b
core	PIC
Číslo základní části	PIC16F884

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 42946 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F884-E/PT 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	
	<p>Část#: PIC16F884-I/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883T-I/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884T-I/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883-E/SS</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884-I/P</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883-I/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883-I/SO</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884-E/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F886-E/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F886-E/SP</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884-E/P</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F886-I/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F886-E/SS</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884T-I/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883T-I/SS</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883-I/SS</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883T-I/SO</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F883-I/SP</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F886-E/SO</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16F884-I/ML</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **PIC16F884-E/PT**

Micrel / Microchip Technology PIC16F884-E/PT.	PIC16F884-E/PT distributor	PIC16F884-E/PT dodavatel	PIC16F884-E/PT Cena
PIC16F884-E/PT Stáhnout datasheet.	PIC16F884-E/PT Datasheet.	PIC16F884-E/PT Stock.	koupit PIC16F884-E/PT.
Micrel / Microchip Technology PIC16F884-E/PT.	Microchip Technology PIC16F884-E/PT.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F884-E/PT.	

