






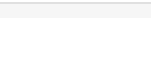




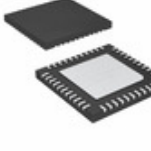











PIC16LF874AT-I/PT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC16LF874AT-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: PIC16LF874AT-I/PT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP</p> <p>Datový list: PIC16F87xA Datasheet PIC16F87xA Rev B7 Silicon, Data Sheet Errata</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	PIC16LF874AT-I/PT
Popis	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP
Dostupné množství	15703 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 ~ 85°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 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 44-TQFP (10x10)
jádro Velikost	8-Bit
Připojení	I ² C, SPI, UART/USART
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	PIC16F87xA Datasheet PIC16F87xA Rev B7 Silicon, Data Sheet Errata
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Rychlost	10MHz
RAM Size	192 x 8
Program Memory Size	7KB (4K x 14)
Obal	Tape & Reel (TR)
oscilátor Type	External
Počet I / O	33
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
EEPROM Velikost	128 x 8
datové převodníky	A/D 8x10b
core	PIC
Číslo základní části	PIC16LF874A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15703 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LF874AT-I/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#: PIC16LF874-04I/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#: PIC16LF874A-I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF874A-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#: PIC16LF874T-04I/PQ</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44MQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF874-04I/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#: PIC16LF874AT-I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF874AT-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#: PIC16LF874T-04/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#: PIC16LF874T-04I/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#: PIC16LF876-04/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#: PIC16LF874A-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#: PIC16LF874T-04I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF876-04I/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#: PIC16LF874A-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#: PIC16LF876-04I/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#: PIC16LF874-04I/PQ</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44MQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF874T-04/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF874-04I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44PLCC</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: PIC16LF876-04/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#: PIC16LF874T-04/PQ</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44MQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **PIC16LF874AT-I/PT**

Micrel / Microchip Technology PIC16LF874AT-I/PT.	PIC16LF874AT-I/PT distributor	PIC16LF874AT-I/PT dodavatel	PIC16LF874AT-I/PT Cena
PIC16LF874AT-I/PT Stáhnout datasheet.	PIC16LF874AT-I/PT Datasheet.	PIC16LF874AT-I/PT Stock.	koupit PIC16LF874AT-I/PT.
Micrel / Microchip Technology PIC16LF874AT-I/PT.	Microchip Technology PIC16LF874AT-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology	
		PIC16LF874AT-I/PT.	