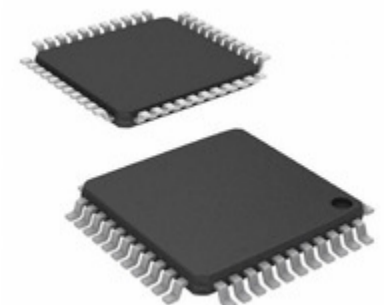


PIC16LF15375T-I/PT	
Teilenummer	PIC16LF15375T-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	1.PIC16LF15375T-I/PT.pdf 2.PIC16LF15375T-I/PT.pdf 3.PIC16LF15375T-I/PT.pdf
PIC16LF15375T-I/PT Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von PIC16LF15375T-I/PT			
Hersteller-Teilenummer	PIC16LF15375T-I/PT	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
Paket / Fall	Digi-Reel®	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz	Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	14KB (8K x 14)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Andere Namen	PIC16LF15375T-I/PTDKR	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	36
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Größe	224 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 14KB (8K x 14) FLASH 44-TQFP (10x10)	Datenwandler	A/D 35x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit	Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART		

PIC16LF15375T-I/PT 500 pcs Neu und original auf Lager, PIC16LF15375T-I/PT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PIC16LF15375T-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PIC16LF15375T-I/PT: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für PIC16LF15375T-I/PT				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	PIC16LF15376-E/MV	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-E/PT	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	595 pcs
	PIC16LF15375-I/MV	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-I/PT	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	613 pcs
	PIC16LF15375-I/ML	IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	62 pcs
	PIC16LF15376-E/P	IC MCU 8-BIT 28KB FLASH 40DIP	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-E/ML	IC MCU 8-BIT 28KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-I/ML	IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-I/PT	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	632 pcs
	PIC16LF15375-E/ML	IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-I/MV	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-E/P	IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 40DIP	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376T-I/MV	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376T-I/ML	IC MCU 8-BIT 28KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-E/MV	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-I/MV	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-E/PT	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-I/P	IC MCU 8-BIT 28KB FLASH 40DIP	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15375-I/P	IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 40DIP	Microchip Technology	500 pcs
	PIC16LF15376-I/ML	IC MCU 8-BIT 28KB FLASH 44QFN	Microchip Technology	500 pcs

PIC16LF15375T-I/PT-Lager	PIC16LF15375T-I/PT Preis	PIC16LF15375T-I/PT-Elektronik	PIC16LF15375T-I/PT-Komponenten
PIC16LF15375T-I/PT Inventar	PIC16LF15375T-I/PT Digikey	Lieferant PIC16LF15375T-I/PT	PIC16LF15375T-I/PT online bestellen
Anfrage PIC16LF15375T-I/PT	PIC16LF15375T-I/PT-Bild	PIC16LF15375T-I/PT Bild	PIC16LF15375T-I/PT PDF
PIC16LF15375T-I/PT Datenblatt	PIC16LF15375T-I/PT Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.