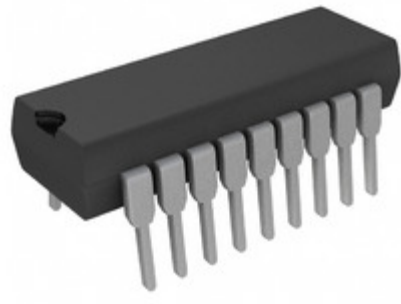








	<h2 style="color: #C00000;">PIC16F88-I/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F88-I/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
Datenblätter:	1.PIC16F88-I/P.pdf	
	2.PIC16F88-I/P.pdf	
	3.PIC16F88-I/P.pdf	
	4.PIC16F88-I/P.pdf	
	5.PIC16F88-I/P.pdf	
	6.PIC16F88-I/P.pdf	
	7.PIC16F88-I/P.pdf	
	8.PIC16F88-I/P.pdf	
	9.PIC16F88-I/P.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 16348 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F88-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	16348 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	368 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

PIC16F88-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F88-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F88-I/P Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PIC16F88-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC16F88-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC	 PIC16F88-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	 PIC16F88-I/SO/IC Original	 PIC16F88-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC
 PIC16F88-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	 PIC16F88-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN	 PIC16F88-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	 PIC16F88-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP

PIC16F88-I/P Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PIC16F88-I/P	Micrel / Microchip Technology	PIC16F88-I/P Datenblatt	PIC16F88-I/P-Datenblätter	PIC16F88-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F88-I/P Electronic	PIC16F88-I/P	PIC16F88-I/P-Komponenten	PIC16F88-I/P-Verteiler	PIC16F88-I/P-Bild	PIC16F88-I/P-Teil
PIC16F88-I/P Preis	PIC16F88-I/P	PIC16F88-I/P Hersteller	PIC16F88-I/P Bild	PIC16F88-I/P Aktie	PIC16F88-I/P Inventar
PIC16F88-I/P Neu	PIC16F88-I/P	PIC16F88-I/P Original	PIC16F88-I/P garantiert	PIC16F88-I/P RFQ	PIC16F88-I/P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited