
	<h2 style="color: red;">PIC18F1320-I/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC18F1320-I/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18DIP
Datenblätter:		1.PIC18F1320-I/P.pdf
		2.PIC18F1320-I/P.pdf
		3.PIC18F1320-I/P.pdf
		4.PIC18F1320-I/P.pdf
		5.PIC18F1320-I/P.pdf
		6.PIC18F1320-I/P.pdf
		7.PIC18F1320-I/P.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

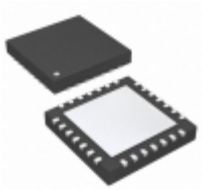
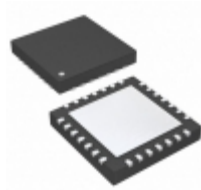





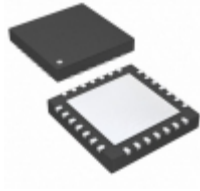
Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F1320-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, 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	UART/USART

PIC18F1320-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F1320-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F1320-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 PIC18F1320-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	 <p>PIC18F1320-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18F1320-H/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18F1320-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC18F1320-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18SOIC</p>
 <p>PIC18F1320T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC18F1320-H/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC18F1320-H/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC18F1320T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28QFN</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F1320-I/P Micrel / Microchip Technology	PIC18F1320-I/P Datenblatt	PIC18F1320-I/P-Datenblätter	PIC18F1320-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F1320-I/P
PIC18F1320-I/P Electronic	PIC18F1320-I/P-Komponenten	PIC18F1320-I/P-Verteiler	PIC18F1320-I/P-Bild	PIC18F1320-I/P-Teil
PIC18F1320-I/P Preis	PIC18F1320-I/P Hersteller	PIC18F1320-I/P Bild	PIC18F1320-I/P Aktie	PIC18F1320-I/P Inventar
PIC18F1320-I/P Neu	PIC18F1320-I/P Original	PIC18F1320-I/P garantiert	PIC18F1320-I/P RFQ	PIC18F1320-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited