
	<b>PIC18F4320-I/P</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC18F4320-I/P
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP
<b>Datenblätter:</b>	1.PIC18F4320-I/P.pdf
	2.PIC18F4320-I/P.pdf
	3.PIC18F4320-I/P.pdf
	4.PIC18F4320-I/P.pdf
	5.PIC18F4320-I/P.pdf
	6.PIC18F4320-I/P.pdf
	7.PIC18F4320-I/P.pdf
	8.PIC18F4320-I/P.pdf
	9.PIC18F4320-I/P.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, 3086 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

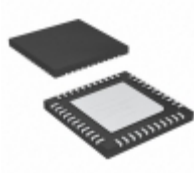


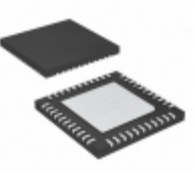




### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F4320-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3086 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 13x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC18F4320-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F4320-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F4320-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 PIC18F4320-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PIC18F4320-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN	 <b>PIC18F4320-1/PT</b> MC MC QFP	 <b>PIC18F4320-I/PI</b> MICROCHI MICROCHI TQFP44	 <b>PIC18F4320-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN
 <b>PIC18F4320-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18F4320-I/PT-LF</b> MICROCH MICROCH QFP	 <b>PIC18F4320-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP	 <b>PIC18F4320-I/PI.</b> MICROCH PIC18F4320-I/PI. MICROCH

### PIC18F4320-I/P Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PIC18F4320-I/P Microchip Technology	PIC18F4320-I/P Datenblatt	PIC18F4320-I/P-Datenblätter	PIC18F4320-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F4320-I/P
PIC18F4320-I/P Electronic	PIC18F4320-I/P-Komponenten	PIC18F4320-I/P-Verteiler	PIC18F4320-I/P-Bild	PIC18F4320-I/P-Teil
PIC18F4320-I/P Preis	PIC18F4320-I/P Hersteller	PIC18F4320-I/P Bild	PIC18F4320-I/P Aktie	PIC18F4320-I/P Inventar
PIC18F4320-I/P Neu	PIC18F4320-I/P Original	PIC18F4320-I/P garantiert	PIC18F4320-I/P RFQ	PIC18F4320-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