



## PIC18LF4320-I/ML

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18LF4320-I/ML
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">3.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">4.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">5.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">6.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">7.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">8.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a> <a href="#">9.PIC18LF4320-I/ML.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1977 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	PIC18LF4320-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1977 pcs Stock
Serie	PIC® 18F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 13x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

PIC18LF4320-I/ML ist neu im Original, Suche PIC18LF4320-I/ML Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC18LF4320-I/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC18LF4320-I/ML: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PIC18LF4221-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4221-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44QFN	 <b>PIC18LF4320T-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4321-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN
 <b>PIC18LF4221T-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44QFN	 <b>PIC18LF4320-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4221T-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4221-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 40DIP

### heiße Teile

Mehr

⊛ PIC18F66J15T-I/PT	↔ PIC18F66J16-I/PT	⇒ PIC18F66J90T-I/PT	D PIC18F6720-I/PT	↔ PIC18F86J50T-I/PT
↳ PIC18F86J72T-I/PT	⊛ PIC18F87K90-I/PT	D PIC18F97J94-I/PT	⇒ PIC18LF1220-I/SS	↔ PIC18LF13K22-I/SO
⊛ PIC18LF14K22-I/SO	↳ PIC18LF14K22-I/SS	⊛ PIC18LF14K22T-I/SO	↔ PIC18LF14K50T-I/SS	↔ PIC18LF2321-I/SO
D PIC18LF2420-I/ML	⊛ PIC18LF24K22T-I/ML	↳ PIC18LF2510-I/SO	⊛ PIC18LF2520-E/ML	↔ PIC18LF25J10-I/SS
⇒ PIC18LF25K22T-E/SO	↔ PIC18LF26J50-I/SO	⊛ PIC18LF26K22-E/ML	↳ PIC18LF26K22-I/SS	↔ PIC18LF26K40-I/SO
↔ PIC18LF4320-I/PT	⇒ PIC18LF4320T-I/ML	D PIC18LF4320T-I/PT	⊛ PIC18LF44K22T-I/ML	↳ PIC18LF44K22T-I/PT
⊛ PIC18LF452-I/ML	D PIC18LF452-I/PT	⇒ PIC18LF452T-I/ML	↔ PIC18LF45K22-I/MV	↔ PIC18LF45K22T-I/MV
↳ PIC18LF45K50-I/MV	⊛ PIC18LF45K50-I/PT	↔ PIC18LF46K22-I/PT	⇒ PIC18LF6490-I/PT	↔ PIC18LF6585-I/PT
⊛ PIC18LF8490-I/PT	↳ PIC18LF8520-I/PT	⊛ PIC24EP128MC206-I/PT	D PIC24EP256GP204-I/PT	↔ PIC24EP256GP204-I/TL
↔ PIC24EP256GU810-I/PF	⊛ PIC24EP256GU810-I/PT	↳ PIC24EP256MC204-I/TL	⊛ PIC24EP512GP204-I/ML	↔ PIC24F08KA101

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

