



|   |   |                               |
|---|---|-------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">PIC18F24K20-I/ML</h2> |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | PIC18F24K20-I/ML              |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | Micrel / Microchip Technology |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.PIC18F24K20-I/ML.pdf</a>        |                               |
|   | <a href="#">2.PIC18F24K20-I/ML.pdf</a>        |                               |
|   | <a href="#">3.PIC18F24K20-I/ML.pdf</a>        |                               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                       |                               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 392 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.                       |   |                               |

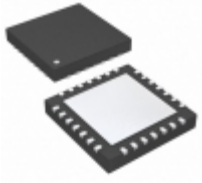







### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | PIC18F24K20-I/ML                              |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN                  |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | 392 pcs Stock                                 |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 28-QFN (6x6)                                  |
| Geschwindigkeit                   | 64MHz   |
| Serie                             | PIC® XLP™ 18K                                 |
| RAM-Größe                         | 768 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 16KB (8K x 16)                                |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT   |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 28-VQFN Exposed Pad                           |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 24  |
| EEPROM Größe                      | 256 x 8                                       |
| Datenwandler                      | A/D 11x10b                                    |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART             |

PIC18F24K20-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F24K20-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F24K20-I/ML 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 PIC18F24K20-I/ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><b>PIC18F24K20-E/ML</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN | <br><b>PIC18F24K20-E/SS</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP | <br><b>PIC18F24K20-E/SO</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC | <br><b>PIC18F24J50T-I/SS</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP |
| <br><b>PIC18F24K20-I/SP</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP         | <br><b>PIC18F24K20-I/SO</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC | <br><b>PIC18F24K20-E/SP</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP | <br><b>PIC18F24K20-I/SS</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                              |                               |                        |  |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| PIC18F24K20-I/ML Micrel / Microchip Technology | PIC18F24K20-I/ML Datenblatt  | PIC18F24K20-I/ML-Datenblätter | PIC18F24K20-I/ML PDF   | Micrel / Microchip Technology PIC18F24K20-I/ML |
| PIC18F24K20-I/ML Electronic                    | PIC18F24K20-I/ML-Komponenten | PIC18F24K20-I/ML-Verteiler    | PIC18F24K20-I/ML-Bild  | PIC18F24K20-I/ML-Teil                          |
| PIC18F24K20-I/ML Preis                         | PIC18F24K20-I/ML Hersteller  | PIC18F24K20-I/ML Bild         | PIC18F24K20-I/ML Aktie | PIC18F24K20-I/ML Inventar                      |
| PIC18F24K20-I/ML Neu                           | PIC18F24K20-I/ML Original    | PIC18F24K20-I/ML garantiert   | PIC18F24K20-I/ML RFQ   | PIC18F24K20-I/ML Online bestellen              |

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