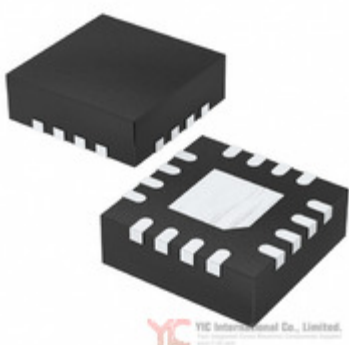
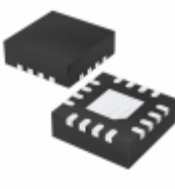
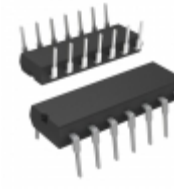
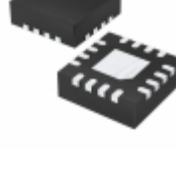

	<h2>PIC16LF1824-I/ML</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LF1824-I/ML</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LF1824-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF1824-I/ML.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13333 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1824-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	13333 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16LF1824-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1824-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1824-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 PIC16LF1824-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LF1824-I/JQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF1824-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16LF1824-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1824-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP</p>
 <p><b>PIC16LF1824-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16LF1824-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP</p>	 <p><b>PIC16LF1824T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16LF1824-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC</p>

### PIC16LF1824-I/ML Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PIC16LF1824-I/ML	Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1824-I/ML Datenblatt	PIC16LF1824-I/ML-Datenblätter	PIC16LF1824-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16LF1824-I/ML Electronic	PIC16LF1824-I/ML	PIC16LF1824-I/ML-Komponenten	PIC16LF1824-I/ML-Verteiler	PIC16LF1824-I/ML-Bild	PIC16LF1824-I/ML
PIC16LF1824-I/ML Preis	PIC16LF1824-I/ML-Teil	PIC16LF1824-I/ML Hersteller	PIC16LF1824-I/ML Bild	PIC16LF1824-I/ML Aktie	PIC16LF1824-I/ML-Inventar
PIC16LF1824-I/ML Neu	PIC16LF1824-I/ML Inventar	PIC16LF1824-I/ML Original	PIC16LF1824-I/ML garantiert	PIC16LF1824-I/ML RFQ	PIC16LF1824-I/ML 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