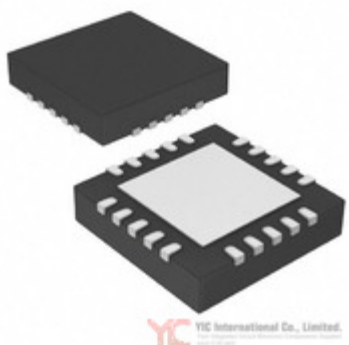




	<h2 style="color: #D9534F;">PIC16LF1508-E/ML</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16LF1508-E/ML
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN
Datenblätter:	 1.PIC16LF1508-E/ML.pdf	
	 2.PIC16LF1508-E/ML.pdf	
	 3.PIC16LF1508-E/ML.pdf	
	 4.PIC16LF1508-E/ML.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen



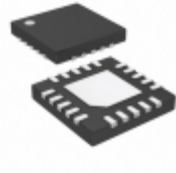


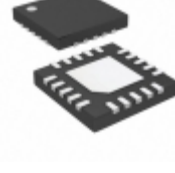
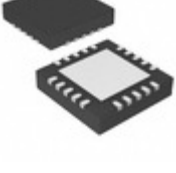
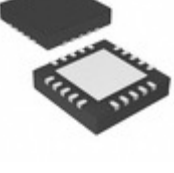
Teilenummer	PIC16LF1508-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16LF1508-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1508-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1508-E/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 PIC16LF1508-E/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16LF1507T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16LF1508-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16LF1508-I/GZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p>PIC16LF1507T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>PIC16LF1508-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC16LF1508-E/GZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p>PIC16LF1507T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16LF1508-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1508-E/ML Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1508-E/ML Datenblatt	PIC16LF1508-E/ML-Datenblätter	PIC16LF1508-E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1508-E/ML
PIC16LF1508-E/ML Electronic	PIC16LF1508-E/ML-Komponenten	PIC16LF1508-E/ML-Verteiler	PIC16LF1508-E/ML-Bild	PIC16LF1508-E/ML-Teil
PIC16LF1508-E/ML Preis	PIC16LF1508-E/ML Hersteller	PIC16LF1508-E/ML Bild	PIC16LF1508-E/ML Aktie	PIC16LF1508-E/ML Inventar
PIC16LF1508-E/ML Neu	PIC16LF1508-E/ML Original	PIC16LF1508-E/ML garantiert	PIC16LF1508-E/ML RFQ	PIC16LF1508-E/ML 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