




	<h2 style="color: red;">PIC16LF1508-I/GZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16LF1508-I/GZ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC16LF1508-I/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC16LF1508-I/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC16LF1508-I/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC16LF1508-I/GZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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.		


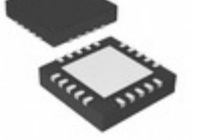
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1508-I/GZ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN
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-UQFN (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-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

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

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16LF1508-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>PIC16LF1508-E/GZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF1508-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>PIC16LF1508-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>
 <p><b>PIC16LF1508-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1508T-I/GZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF1508-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF1508-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1508-I/GZ Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1508-I/GZ Datenblatt	PIC16LF1508-I/GZ-Datenblätter	PIC16LF1508-I/GZ PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1508-I/GZ
PIC16LF1508-I/GZ Electronic	PIC16LF1508-I/GZ-Komponenten	PIC16LF1508-I/GZ-Verteiler	PIC16LF1508-I/GZ-Bild	PIC16LF1508-I/GZ-Teil
PIC16LF1508-I/GZ Preis	PIC16LF1508-I/GZ Hersteller	PIC16LF1508-I/GZ Bild	PIC16LF1508-I/GZ Aktie	PIC16LF1508-I/GZ Inventar
PIC16LF1508-I/GZ Neu	PIC16LF1508-I/GZ Original	PIC16LF1508-I/GZ garantiert	PIC16LF1508-I/GZ RFQ	PIC16LF1508-I/GZ Online bestellen