



## PIC16F1508-E/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1508-E/SS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1508-E/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F1508-E/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC16F1508-E/SS.pdf</a> <a href="#">4.PIC16F1508-E/SS.pdf</a> <a href="#">5.PIC16F1508-E/SS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 82 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

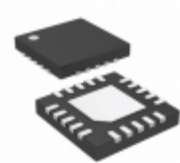
Teilenummer	PIC16F1508-E/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	82 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
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 <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1508-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1508-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1508-E/SS 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.

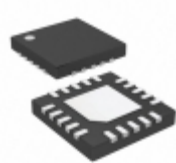
RFQ PIC16F1508-E/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16F1508-I/GZ**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN



**PIC16F1508-E/GZ**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN



**PIC16F1508-I/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP



**PIC16F1508-E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP



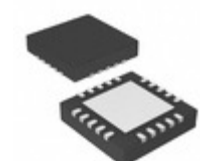
**PIC16F1508-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC



**PIC16F1508-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP



**PIC16F1508-E/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP



**PIC16F1508-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16F1508-E/SS Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F1508-E/SS</a>
<a href="#">PIC16F1508-E/SS Electronic</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS-Bild</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS-Teil</a>
<a href="#">PIC16F1508-E/SS Preis</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Bild</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Aktie</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Inventar</a>
<a href="#">PIC16F1508-E/SS Neu</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Original</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS garantiert</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS RFQ</a>	<a href="#">PIC16F1508-E/SS Online bestellen</a>

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