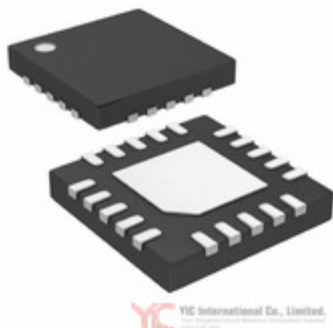








	<h2 style="color: #C00000;">PIC16F1507-E/GZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1507-E/GZ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20UQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">5.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">6.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">7.PIC16F1507-E/GZ.pdf</a>	
	 <a href="#">8.PIC16F1507-E/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	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1507-E/GZ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F1507-E/GZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1507-E/GZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1507-E/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 PIC16F1507-E/GZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16F1507-E/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH  
20SOIC



**PIC16F1503T-E/SL**  
MICROCH  
MICROCH SOP14



**PIC16F1503T-I/ST**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH  
14TSSOP



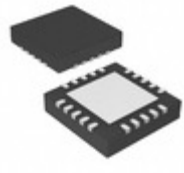
**PIC16F1507-E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP



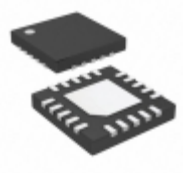
**PIC16F1503T-I/SL**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH  
14SOIC



**PIC16F1507-E/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH  
20SSOP



**PIC16F1507-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN



**PIC16F1507-I/GZ**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH  
20UQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F1507-E/GZ Micrel / Microchip Technology	PIC16F1507-E/GZ Datenblatt	PIC16F1507-E/GZ-Datenblätter	PIC16F1507-E/GZ PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1507-E/GZ
PIC16F1507-E/GZ Electronic	PIC16F1507-E/GZ-Komponenten	PIC16F1507-E/GZ-Verteiler	PIC16F1507-E/GZ-Bild	PIC16F1507-E/GZ-Teil
PIC16F1507-E/GZ Preis	PIC16F1507-E/GZ Hersteller	PIC16F1507-E/GZ Bild	PIC16F1507-E/GZ Aktie	PIC16F1507-E/GZ Inventar
PIC16F1507-E/GZ Neu	PIC16F1507-E/GZ Original	PIC16F1507-E/GZ garantiert	PIC16F1507-E/GZ RFQ	PIC16F1507-E/GZ 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