



## PIC16F18444-E/GZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F18444-E/GZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F18444-E/GZ.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F18444-E/GZ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 637 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.


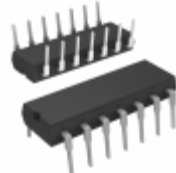
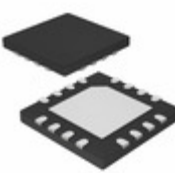



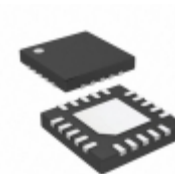

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F18444-E/GZ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	637 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-UFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB
Datenwandler	A/D 17x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16F18444-E/GZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18444-E/GZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18444-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 PIC16F18444-E/GZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F18426T-I/ST</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426-I/P</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426-I/JQ</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426T-I/SL</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>
 <p><b>PIC16F18444-E/SO</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16F18444-E/SS</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16F18444-I/GZ</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16F18444-I/P</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F18444-E/GZ Micrel / Microchip Technology	PIC16F18444-E/GZ Datenblatt	PIC16F18444-E/GZ-Datenblätter	PIC16F18444-E/GZ PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F18444-E/GZ
PIC16F18444-E/GZ Electronic	PIC16F18444-E/GZ-Komponenten	PIC16F18444-E/GZ-Verteiler	PIC16F18444-E/GZ-Bild	PIC16F18444-E/GZ-Teil
PIC16F18444-E/GZ Preis	PIC16F18444-E/GZ Hersteller	PIC16F18444-E/GZ Bild	PIC16F18444-E/GZ Aktie	PIC16F18444-E/GZ Inventar
PIC16F18444-E/GZ Neu	PIC16F18444-E/GZ Original	PIC16F18444-E/GZ garantiert	PIC16F18444-E/GZ RFQ	PIC16F18444-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