
	<b>PIC16LF18444-I/SO</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LF18444-I/SO <b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LF18444-I/SO.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF18444-I/SO.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 646 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.	


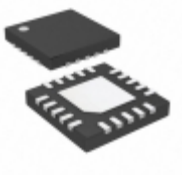



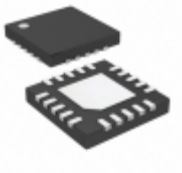

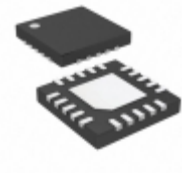
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF18444-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	646 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 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

PIC16LF18444-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF18444-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF18444-I/SO 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 PIC16LF18444-I/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PIC16LF18444-E/SO</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18444T-I/GZ</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18444-E/SS</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18444T-I/SS</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>
 <p><b>PIC16LF18444T-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18445-E/GZ</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18444-E/P</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16LF18444-I/GZ</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF18444-I/SO Micrel / Microchip Technology	PIC16LF18444-I/SO Datenblatt	PIC16LF18444-I/SO-Datenblätter	PIC16LF18444-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF18444-I/SO
PIC16LF18444-I/SO Electronic	PIC16LF18444-I/SO-Komponenten	PIC16LF18444-I/SO-Verteiler	PIC16LF18444-I/SO-Bild	PIC16LF18444-I/SO-Teil
PIC16LF18444-I/SO Preis	PIC16LF18444-I/SO Hersteller	PIC16LF18444-I/SO Bild	PIC16LF18444-I/SO Aktie	PIC16LF18444-I/SO Inventar
PIC16LF18444-I/SO Neu	PIC16LF18444-I/SO Original	PIC16LF18444-I/SO garantiert	PIC16LF18444-I/SO RFQ	PIC16LF18444-I/SO 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