
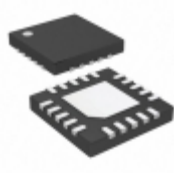



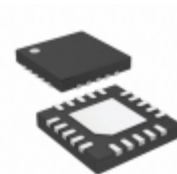


	<b>PIC16LF18444-I/SS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LF18444-I/SS <b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LF18444-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF18444-I/SS.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 737 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/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	737 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
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-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 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/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF18444-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF18444-I/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 PIC16LF18444-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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