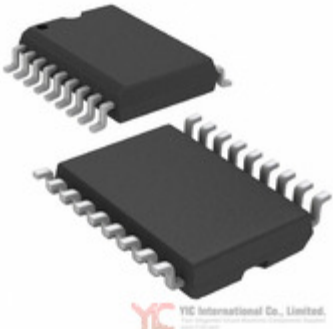



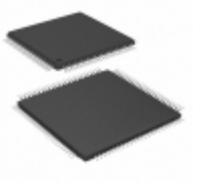

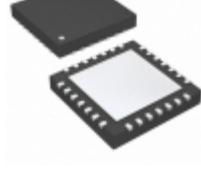


	<h2>DSPIC33FJ32GP101-I/SO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DSPIC33FJ32GP101-I/SO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DSPIC33FJ32GP101-I/SO.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ32GP101-I/SO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33FJ32GP101-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Geschwindigkeit	16 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	1K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (11K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ32GP101-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ32GP101-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 DSPIC33FJ32GP101-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33FJ32GP101-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ32GP101-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ32GP101T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ256MC710T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>
 <p><b>DSPIC33FJ32GP101-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ32GP102-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33FJ32GP101-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ32GP101-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ32GP101-I/SO Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Datenblatt	DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Datenblätter	DSPIC33FJ32GP101-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ32GP101-I/SO
DSPIC33FJ32GP101-I/SO Electronic	DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Komponenten	DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Verteiler	DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Bild	DSPIC33FJ32GP101-I/SO-Teil
DSPIC33FJ32GP101-I/SO Aktie	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Inventar	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Preis	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Hersteller	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Bild
DSPIC33FJ32GP101-I/SO RFQ	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Online bestellen	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Neu	DSPIC33FJ32GP101-I/SO Original	DSPIC33FJ32GP101-I/SO garantiert