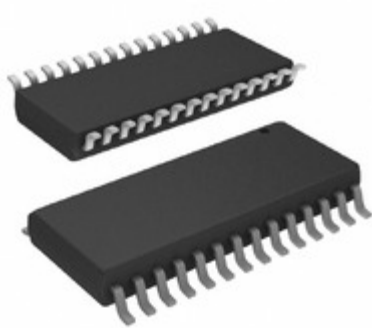


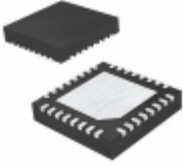


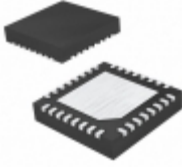
	<h2>DSPIC33EP32MC202-H/SO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC33EP32MC202-H/SO.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33EP32MC202-H/SO.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC33EP32MC202-H/SO.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2574 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	2K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (10.7K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33EP32MC202-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-H/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-H/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>
 <p><b>DSPIC33EP32MC202-E/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC202-H/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>

### DSPIC33EP32MC202-H/SO Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> <a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Micrel / Microchip Technology	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Datenblatt	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> -Datenblätter	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> PDF	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a>
<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Electronic	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> -Komponenten	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> -Verteiler <a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Preis	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> -Bild <a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Hersteller	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> -Teil <a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Bild
<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Aktie	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Inventar	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Neu	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Original	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> garantiert
<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> RFQ	<a href="#">DSPIC33EP32MC202-H/SO</a> Online bestellen			

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited