



## DSPIC33EP32MC502-H/SS

**Hersteller-Teilenummer:** [DSPIC33EP32MC502-H/SS](#)

**Hersteller / Marke:** [Micrel / Microchip Technology](#)

**Teil der Beschreibung:** IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP

**Datenblätter:**  
[1.DSPIC33EP32MC502-H/SS.pdf](#)  
[2.DSPIC33EP32MC502-H/SS.pdf](#)

**RoHs Status:** Bleifrei / RoHS-konform

**Lagerzustand:** New original, Stock Available.

**Liefern von:** Hong Kong

**Versandweg:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.


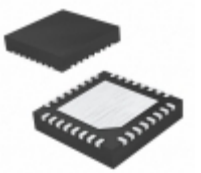




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	2K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (10.7K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm 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	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP32MC502-H/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP32MC502-H/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP32MC502-H/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 DSPIC33EP32MC502-H/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33EP32MC502-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502T-E/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>
 <p><b>DSPIC33EP32MC502-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502-H/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502-H/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33EP32MC502-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Datenblatt</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP32MC502-H/SS</a>
<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Electronic</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS-Komponenten</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS-Verteiler</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS-Bild</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS-Teil</a>
<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Aktie</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Inventar</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Neu</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Hersteller</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Bild</a>
<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS RFQ</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Online bestellen</a>		<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS Original</a>	<a href="#">DSPIC33EP32MC502-H/SS garantiert</a>

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