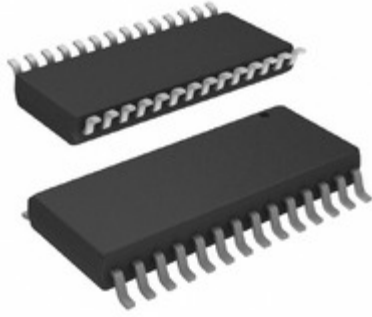


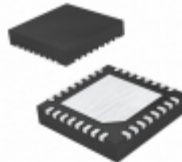

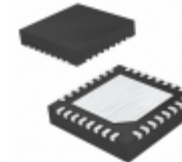

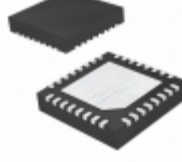
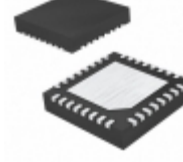
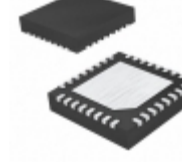
	<h2>DSPIC33EP32GS502-E/SO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EP32GS502-E/SO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC
Datenblätter:	 DSPIC33EP32GS502-E/SO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2612 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	DSPIC33EP32GS502-E/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EP32GS502-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC33EP32GS502-I/MX Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP32GS202T-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>DSPIC33EP32GS502-E/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN</p>
 <p>DSPIC33EP32GS202T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC33EP32GS502-I/2N Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP32GS502-E/2N Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP32GS502-E/MX Microchip Technology IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28UQFN</p>

DSPIC33EP32GS502-E/SO Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort DSPIC33EP32GS502-E/SO Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP32GS502-E/SO Datenblatt	DSPIC33EP32GS502-E/SO -Datenblätter	DSPIC33EP32GS502-E/SO PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP32GS502-E/SO
DSPIC33EP32GS502-E/SO Electronic	DSPIC33EP32GS502-E/SO -Komponenten	DSPIC33EP32GS502-E/SO -Verteiler	DSPIC33EP32GS502-E/SO -Bild	DSPIC33EP32GS502-E/SO -Teil
DSPIC33EP32GS502-E/SO Aktie	DSPIC33EP32GS502-E/SO Inventar	DSPIC33EP32GS502-E/SO Neu	DSPIC33EP32GS502-E/SO Hersteller	DSPIC33EP32GS502-E/SO Bild
DSPIC33EP32GS502-E/SO RFQ	DSPIC33EP32GS502-E/SO Online bestellen	DSPIC33EP32GS502-E/SO Original	DSPIC33EP32GS502-E/SO garantiert	

Contact us: 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited