
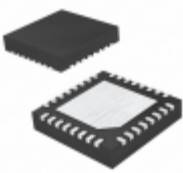
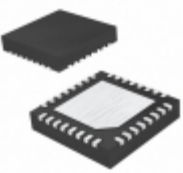
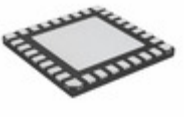

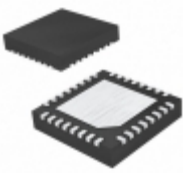

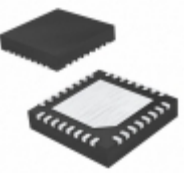
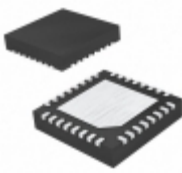
	<p>DSPIC33EP16GS202T-I/SS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP16GS202T-I/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP</p> <p>Datenblätter:  DSPIC33EP16GS202T-I/SS.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP16GS202T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EP16GS202T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP16GS202T-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 DSPIC33EP16GS202T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EP16GS202T-I/MX Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP16GS202T-I/M6 Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP16GS502-E/MX Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP16GS502-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>
 <p>DSPIC33EP16GS202T-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p>DSPIC33EP16GS202T-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>DSPIC33EP16GS502-E/2N Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP16GS502-I/2N Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP16GS202T-I/SS Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Datenblatt	DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Datenblätter	DSPIC33EP16GS202T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS
DSPIC33EP16GS202T-I/SS Electronic	DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Komponenten	DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Verteiler	DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Bild	DSPIC33EP16GS202T-I/SS-Teil
DSPIC33EP16GS202T-I/SS Aktie	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Inventar	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Neu	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Hersteller	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Bild
DSPIC33EP16GS202T-I/SS RFQ	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Online bestellen		DSPIC33EP16GS202T-I/SS Original	DSPIC33EP16GS202T-I/SS garantiert