



DSPIC33EP64MC202-I/SP

Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP64MC202-I/SP

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology

Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP

Datenblätter:

1.DSPIC33EP64MC202-I/SP.pdf

2.DSPIC33EP64MC202-I/SP.pdf

3.DSPIC33EP64MC202-I/SP.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	DSPIC33EP64MC202-I/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP64MC202-I/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP64MC202-I/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP64MC202-I/SP 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.

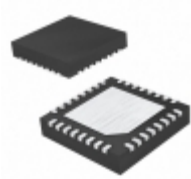
RFQ DSPIC33EP64MC202-I/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



DSPIC33EP64MC202-E/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SSOP



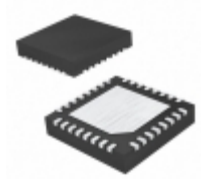
DSPIC33EP64MC202-I/MM
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28QFN



DSPIC33EP64MC202-E/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SOIC



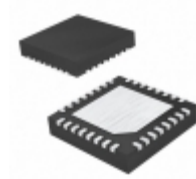
DSPIC33EP64MC202T-E/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SOIC



DSPIC33EP64MC202T-I/MM
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28QFN



DSPIC33EP64MC202T-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SOIC



DSPIC33EP64MC202T-E/MM
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28QFN



DSPIC33EP64MC202-I/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP64MC202-I/SP Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP64MC202-I/SP Datenblatt	DSPIC33EP64MC202-I/SP-Datenblätter	DSPIC33EP64MC202-I/SP PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64MC202-I/SP
DSPIC33EP64MC202-I/SP Electronic	DSPIC33EP64MC202-I/SP-Komponenten	DSPIC33EP64MC202-I/SP-Verteiler	DSPIC33EP64MC202-I/SP-Bild	DSPIC33EP64MC202-I/SP-Teil
DSPIC33EP64MC202-I/SP Aktie	DSPIC33EP64MC202-I/SP Inventar	DSPIC33EP64MC202-I/SP Neu	DSPIC33EP64MC202-I/SP Original	DSPIC33EP64MC202-I/SP Bild
DSPIC33EP64MC202-I/SP RFQ	DSPIC33EP64MC202-I/SP Online bestellen			DSPIC33EP64MC202-I/SP garantiert

Contact us: **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