



DSPIC33FJ32MC202-E/MM

Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33FJ32MC202-E/MM
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN
Datenblätter:	1.DSPIC33FJ32MC202-E/MM.pdf 2.DSPIC33FJ32MC202-E/MM.pdf 3.DSPIC33FJ32MC202-E/MM.pdf 4.DSPIC33FJ32MC202-E/MM.pdf 5.DSPIC33FJ32MC202-E/MM.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 8056 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33FJ32MC202-E/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	8056 pcs Stock
Serie	dsPIC™ 33F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Core-Prozessor	dsPIC
Geschwindigkeit	40 MIPS
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

DSPIC33FJ32MC202-E/MM ist neu im Original, Suche DSPIC33FJ32MC202-E/MM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSPIC33FJ32MC202-E/MM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSPIC33FJ32MC202-E/MM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



DSPIC33FJ32MC202-E/SS
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
28SSOP



DSPIC33FJ32MC104T-I/ML
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
44QFN



DSPIC33FJ32MC104T-I/PT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
44TQFP



DSPIC33FJ32MC104T-I/TL
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
44VTLA



DSPIC33FJ32MC202-E/SP
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
28SDIP



DSPIC33FJ32MC104T-E/PT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
44TQFP



DSPIC33FJ32MC104T-E/TL
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
44VTLA



DSPIC33FJ32MC202-E/SO
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 16BIT 32KB FLASH
28SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ⚙ DSPIC33EP64MC206-I/PT | ➡ DSPIC33EP64MC506-I/MR | ➡ DSPIC33EV128GM004-I/ML | D DSPIC33FJ06GS001-I/SO | ➡ DSPIC33FJ06GS202-I/SO |
| ⊣ DSPIC33FJ06GS202T-I/MM | ⚙ DSPIC33FJ128GP706-I/PT | D DSPIC33FJ128MC506-I/PT | ➡ DSPIC33FJ128MC506A-E/PT | ➡ DSPIC33FJ128MC506A-H/PT |
| ⚙ DSPIC33FJ128MC708-I/PT | ⊣ DSPIC33FJ128MC710-I/PT | ⚙ DSPIC33FJ12MC202-E/SO | ➡ DSPIC33FJ12MC202-I/ML | ➡ DSPIC33FJ12MC202T-I/ML |
| D DSPIC33FJ16GS502-50I/SO | ⚙ DSPIC33FJ16GS502-E/MM | ⊣ DSPIC33FJ16GS502-I/SO | ➡ DSPIC33FJ16GS502T-I/MM | ➡ DSPIC33FJ16GS502T-I/SO |
| ➡ DSPIC33FJ16GS504-I/ML | ➡ DSPIC33FJ16GS504-I/PT | ⚙ DSPIC33FJ16MC101-I/SS | ⊣ DSPIC33FJ16MC304-E/PT | ➡ DSPIC33FJ256MC510A-E/PT |
| ➡ DSPIC33FJ256MC710-I/PT | ➡ DSPIC33FJ256MC710A-I/PT | D DSPIC33FJ32GP202-I/MM | ⚙ DSPIC33FJ32GP204-I/PT | ⊣ DSPIC33FJ32GP302-I/SO |
| ⚙ DSPIC33FJ32GS606-50I/PT | D DSPIC33FJ32GS606-E/PT | ➡ DSPIC33FJ32GS606-I/PT | ➡ DSPIC33FJ32GS608T-I | ➡ DSPIC33FJ32MC202-E/SO |
| ⊣ DSPIC33FJ32MC202-H/MM | ⚙ DSPIC33FJ32MC202-I/SO | ➡ DSPIC33FJ32MC202T-E/MM | ➡ DSPIC33FJ32MC204-E/ML | ➡ DSPIC33FJ32MC204-E/PT |
| ⚙ DSPIC33FJ32MC204-H/PT | ⊣ DSPIC33FJ64GP804T-I/PT | ⚙ DSPIC33FJ64GS606-50I/PT | D DSPIC33FJ64GS606T-E/PT | ➡ DSPIC33FJ64GS606T-I/PT |
| ➡ DSPIC33FJ64MC506-I/PT | ⚙ DSPIC33FJ64MC506A-E/PF | ⊣ DSPIC33FJ64MC506A-I/MR | ⚙ DSPIC33FJ64MC506A-I/PT | ➡ DSPIC33FJ64MC804-I/PT |

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