



DSPIC33FJ12MC202-I/ML

Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33FJ12MC202-I/ML
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN
Datenblätter:	1.DSPIC33FJ12MC202-I/ML.pdf 2.DSPIC33FJ12MC202-I/ML.pdf 3.DSPIC33FJ12MC202-I/ML.pdf 4.DSPIC33FJ12MC202-I/ML.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3350 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33FJ12MC202-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3350 pcs Stock
Serie	dsPIC™ 33F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, QEI,
Core-Prozessor	dsPIC
Geschwindigkeit	40 MIPs
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	12KB (12K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

DSPIC33FJ12MC202-I/ML ist neu im Original, Suche DSPIC33FJ12MC202-I/ML Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSPIC33FJ12MC202-I/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSPIC33FJ12MC202-I/ML: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DSPIC33FJ12MC202-I/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP	 DSPIC33FJ12MC202T-E/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	 DSPIC33FJ12MC202-E/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SSOP	 DSPIC33FJ12MC202-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN
 DSPIC33FJ12MC202T-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	 DSPIC33FJ12MC201T-I/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20SSOP	 DSPIC33FJ12MC202-E/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP	 DSPIC33FJ12MC202-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ DSPIC33EP32MC202-I/SS	↔ DSPIC33EP32MC204-E/PT	⇒ DSPIC33EP32MC204-I/ML	D DSPIC33EP32MC204-I/PT	↔ DSPIC33EP32MC504
⊣ DSPIC33EP32MC504-I/MV	⊗ DSPIC33EP32MC504-I/TL	D DSPIC33EP512GP806T-I/MR	⇒ DSPIC33EP512MC504-I/PT	↔ DSPIC33EP64GP506-I/MR
⊗ DSPIC33EP64MC204-H/PT	⊣ DSPIC33EP64MC204-I/PT	⊗ DSPIC33EP64MC206-I/PT	↔ DSPIC33EP64MC506-I/MR	↔ DSPIC33EV128GM004-I/ML
D DSPIC33FJ06GS001-I/SO	⊗ DSPIC33FJ06GS202-I/SO	⊣ DSPIC33FJ06GS202T-I/MM	⊗ DSPIC33FJ128GP706-I/PT	↔ DSPIC33FJ128MC506-I/PT
⇒ DSPIC33FJ128MC506A-E/PT	↔ DSPIC33FJ128MC506A-H/PT	⊗ DSPIC33FJ128MC708-I/PT	⊣ DSPIC33FJ128MC710-I/PT	↔ DSPIC33FJ12MC202-E/SO
↔ DSPIC33FJ12MC202T-I/ML	⇒ DSPIC33FJ16GS502-50I/SO	D DSPIC33FJ16GS502-E/MM	⊗ DSPIC33FJ16GS502-I/SO	⊣ DSPIC33FJ16GS502T-I/MM
⊗ DSPIC33FJ16GS502T-I/SO	D DSPIC33FJ16GS504-I/ML	⇒ DSPIC33FJ16GS504-I/PT	↔ DSPIC33FJ16MC101-I/SS	↔ DSPIC33FJ16MC304-E/PT
⊣ DSPIC33FJ256MC510A-E/PT	⊗ DSPIC33FJ256MC710-I/PT	↔ DSPIC33FJ256MC710A-I/PT	⇒ DSPIC33FJ32GP202-I/MM	↔ DSPIC33FJ32GP204-I/PT
⊗ DSPIC33FJ32GP302-I/SO	⊣ DSPIC33FJ32GS606-50I/PT	⊗ DSPIC33FJ32GS606-E/PT	D DSPIC33FJ32GS606-I/PT	↔ DSPIC33FJ32GS608T-I
↔ DSPIC33FJ32MC202-E/MM	⊗ DSPIC33FJ32MC202-E/SO	⊣ DSPIC33FJ32MC202-H/MM	⊗ DSPIC33FJ32MC202-I/SO	↔ DSPIC33FJ32MC202T-E/MM

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