
	<h2 style="color: red;">DSPIC33FJ12MC201-E/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33FJ12MC201-E/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20DIP
	Datenblätter:	1.DSPIC33FJ12MC201-E/P.pdf 2.DSPIC33FJ12MC201-E/P.pdf 3.DSPIC33FJ12MC201-E/P.pdf 4.DSPIC33FJ12MC201-E/P.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	DSPIC33FJ12MC201-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	12KB (12K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, QEI, POR,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ12MC201-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ12MC201-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ12MC201-E/P 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 DSPIC33FJ12MC201-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC33FJ12GP202T-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>DSPIC33FJ12GP202-I/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>DSPIC33FJ12GP202-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>DSPIC33FJ12MC201-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>DSPIC33FJ12GP202T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC33FJ12MC201-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>DSPIC33FJ12MC201-I/P Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20DIP</p>	 <p>DSPIC33FJ12MC201-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ12MC201-E/P Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ12MC201-E/P Datenblatt	DSPIC33FJ12MC201-E/P-Datenblätter	DSPIC33FJ12MC201-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ12MC201-E/P
DSPIC33FJ12MC201-E/P Electronic	DSPIC33FJ12MC201-E/P-Komponenten	DSPIC33FJ12MC201-E/P-Verteiler	DSPIC33FJ12MC201-E/P-Bild	DSPIC33FJ12MC201-E/P-Teil
DSPIC33FJ12MC201-E/P Aktie	DSPIC33FJ12MC201-E/P Inventar	DSPIC33FJ12MC201-E/P Preis	DSPIC33FJ12MC201-E/P Hersteller	DSPIC33FJ12MC201-E/P Bild
DSPIC33FJ12MC201-E/P RFQ	DSPIC33FJ12MC201-E/P Online bestellen	DSPIC33FJ12MC201-E/P Neu	DSPIC33FJ12MC201-E/P Original	DSPIC33FJ12MC201-E/P 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