
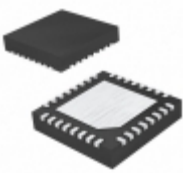


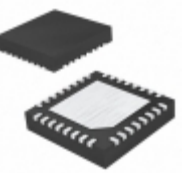




	<h2 style="color: red;">DSPIC33FJ128MC202-E/SP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33FJ128MC202-E/SP
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP
	Datenblätter:	1.DSPIC33FJ128MC202-E/SP.pdf 2.DSPIC33FJ128MC202-E/SP.pdf 3.DSPIC33FJ128MC202-E/SP.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33FJ128MC202-E/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB 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	40 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, QEI,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ128MC202-E/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ128MC202-E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ128MC202-E/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 DSPIC33FJ128MC202-E/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33FJ128MC202-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>	 <p>DSPIC33FJ128MC202-I/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>DSPIC33FJ128GP804-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33FJ128MC202-E/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>
 <p>DSPIC33FJ128GP804-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33FJ128MC202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC33FJ128MC202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC33FJ128MC202-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ128MC202-E/SP Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Electronic Components	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Aktie	DSPIC33FJ128MC202-E/SP RFQ	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Datenblatt	DSPIC33FJ128MC202-E/SP-Datenblätter	DSPIC33FJ128MC202-E/SP-Verteiler	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Preis	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Neu	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Online bestellen	DSPIC33FJ128MC202-E/SP PDF	DSPIC33FJ128MC202-E/SP-Bild	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Hersteller	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Original	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128MC202-E/SP	DSPIC33FJ128MC202-E/SP-Teil	DSPIC33FJ128MC202-E/SP Bild	DSPIC33FJ128MC202-E/SP garantiert
--	--	--	--	---	---	--	--	--	---	--	---	---	---	--	---	---	---