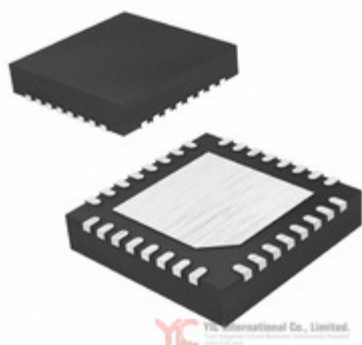
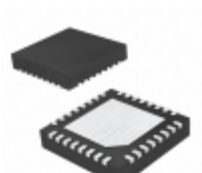







	<h2 style="color: red;">DSPIC33FJ09GS302T-E/MX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC33FJ09GS302T-E/MX.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ09GS302T-E/MX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	9KB (3K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b, D/A 2x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ09GS302T-E/MX 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 DSPIC33FJ09GS302T-E/MX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>DSPIC33FJ09GS302T-I/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28QFN	 <b>DSPIC33FJ09GS302T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28SSOP	 <b>DSPIC33FJ09GS302T-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28SOIC	 <b>DSPIC33FJ09GS302T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28SOIC
 <b>DSPIC33FJ09GS302T-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 36VTLA	 <b>DSPIC33FJ09GS302-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 36VTLA	 <b>DSPIC33FJ09GS302-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28SSOP	 <b>DSPIC33FJ09GS302-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 9KB FLASH 28SDIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Datenblatt	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Datenblätter	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ09GS302T-E/MX
DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Electronic	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Komponenten	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Verteiler	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Bild	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX-Teil
DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Aktie	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Inventar	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Neu	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Hersteller	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Bild
DSPIC33FJ09GS302T-E/MX RFQ	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Online bestellen		DSPIC33FJ09GS302T-E/MX Original	DSPIC33FJ09GS302T-E/MX garantiert