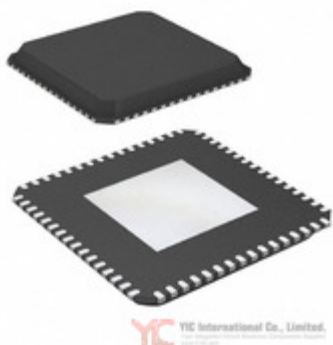
	<p>DSPIC33EP256GM706T-I/MR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP256GM706T-I/MR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.DSPIC33EP256GM706T-I/MR.pdf 2.DSPIC33EP256GM706T-I/MR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

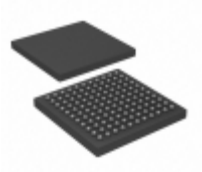
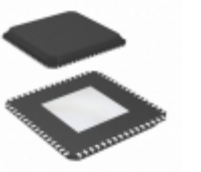
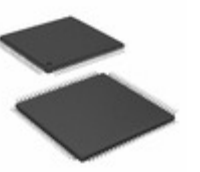

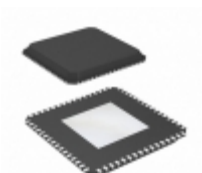
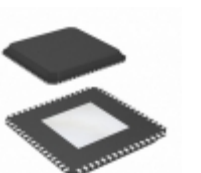
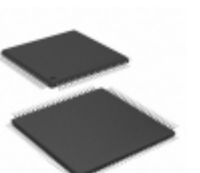
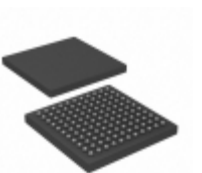
Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP256GM706T-I/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (85.5K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, Motor Control PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 30x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP256GM706T-I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP256GM706T-I/MR 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 DSPIC33EP256GM706T-I/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC33EP256GM710-H/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>DSPIC33EP256GM706-H/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256GM710-E/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256GM706T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>DSPIC33EP256GM706-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256GM706-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256GM710-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256GM710-E/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 121BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP256GM706T-I/MR Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Datenblatt	DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Datenblätter	DSPIC33EP256GM706T-I/MR PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP256GM706T-I/MR
DSPIC33EP256GM706T-I/MR Electronic	DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Komponenten	DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Verteiler	DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Bild	DSPIC33EP256GM706T-I/MR-Teil
DSPIC33EP256GM706T-I/MR Inventar	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Neu	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Preis	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Hersteller	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Bild
		DSPIC33EP256GM706T-I/MR Original	DSPIC33EP256GM706T-I/MR garantiert	DSPIC33EP256GM706T-I/MR Aktie
				DSPIC33EP256GM706T-I/MR RFQ
				DSPIC33EP256GM706T-I/MR Online bestellen