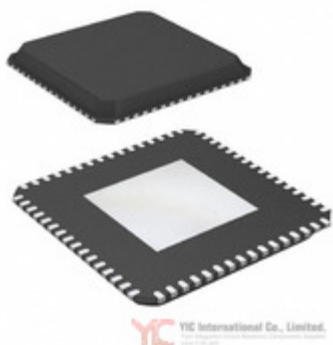
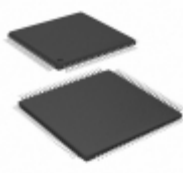


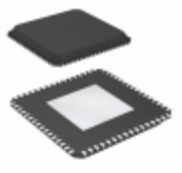
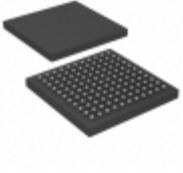

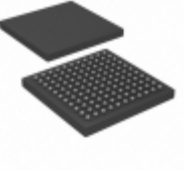
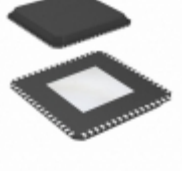
	<h2>DSPIC33EP128GM706T-I/MR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DSPIC33EP128GM706T-I/MR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC33EP128GM706T-I/MR.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33EP128GM706T-I/MR.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DSPIC33EP128GM706T-I/MR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, 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, I²C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP128GM706T-I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP128GM706T-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 DSPIC33EP128GM706T-I/MR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33EP128GM710-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM706-H/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM706-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM706-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>DSPIC33EP128GM710-E/BG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM706-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM710-H/BG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>DSPIC33EP128GM706-H/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP128GM706T-I/MR Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP128GM706T-I/MR Datenblatt	DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Datenblätter	DSPIC33EP128GM706T-I/MR PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP128GM706T-I/MR
DSPIC33EP128GM706T-I/MR Electronic	DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Komponenten	DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Verteiler	DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Bild	DSPIC33EP128GM706T-I/MR-Teil
DSPIC33EP128GM706T-I/MR Inventar	DSPIC33EP128GM706T-I/MR Neu	DSPIC33EP128GM706T-I/MR Original	DSPIC33EP128GM706T-I/MR garantiert	DSPIC33EP128GM706T-I/MR Aktie
				DSPIC33EP128GM706T-I/MR RFQ
				DSPIC33EP128GM706T-I/MR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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