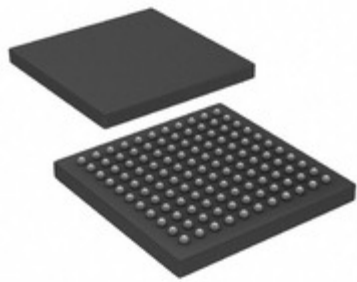
	<h2 style="color: #e67e22;">DSPIC33EP512GM710-H/BG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EP512GM710-H/BG
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.DSPIC33EP512GM710-H/BG.pdf 2.DSPIC33EP512GM710-H/BG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

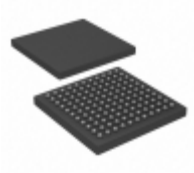
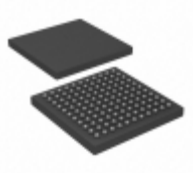
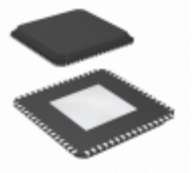
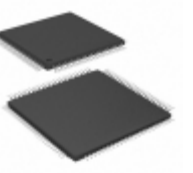

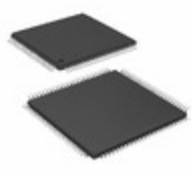
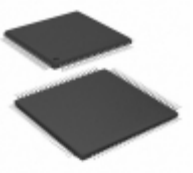
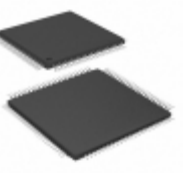
Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP512GM710-H/BG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Supplier Device-Gehäuse	121-TFBGA (10x10)
Geschwindigkeit	-
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	48K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (170K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, Motor Control PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	85
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 49x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP512GM710-H/BG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP512GM710-H/BG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP512GM710-H/BG 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 DSPIC33EP512GM710-H/BG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC33EP512GM710-I/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>DSPIC33EP512GM710-E/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>DSPIC33EP512GM706T-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EP512GM710-H/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>DSPIC33EP512GM706T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP512GM710-E/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP512GM710-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP512GM710-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP512GM710-H/BG Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP512GM710-H/BG Datenblatt	DSPIC33EP512GM710-H/BG-Datenblätter	DSPIC33EP512GM710-H/BG PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP512GM710-H/BG
DSPIC33EP512GM710-H/BG Electronic Components	DSPIC33EP512GM710-H/BG-Komponenten	DSPIC33EP512GM710-H/BG-Verteiler	DSPIC33EP512GM710-H/BG-Bild	DSPIC33EP512GM710-H/BG-Teil
DSPIC33EP512GM710-H/BG Aktie	DSPIC33EP512GM710-H/BG Inventar	DSPIC33EP512GM710-H/BG Preis	DSPIC33EP512GM710-H/BG Hersteller	DSPIC33EP512GM710-H/BG Bild
DSPIC33EP512GM710-H/BG RFQ	DSPIC33EP512GM710-H/BG Online bestellen	DSPIC33EP512GM710-H/BG Neu	DSPIC33EP512GM710-H/BG Original	DSPIC33EP512GM710-H/BG 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