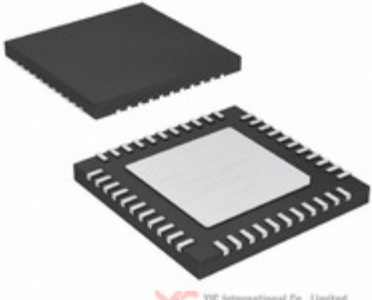
	<h2 style="color: red;">DSPIC33EV128GM104T-I/ML</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EV128GM104T-I/ML
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN
	Datenblätter:	1.DSPIC33EV128GM104T-I/ML.pdf 2.DSPIC33EV128GM104T-I/ML.pdf 3.DSPIC33EV128GM104T-I/ML.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

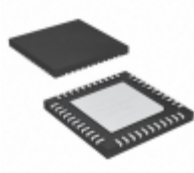

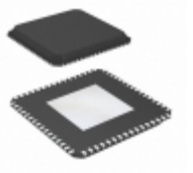
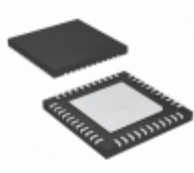


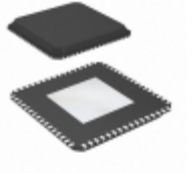

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EV128GM104T-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EV
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x10/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EV128GM104T-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EV128GM104T-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EV128GM104T-I/ML 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 DSPIC33EV128GM104T-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC33EV128GM104-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EV128GM106-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV128GM106-E/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EV128GM104-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p>
 <p>DSPIC33EV128GM106-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV128GM104-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV128GM106-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EV128GM104T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EV128GM104T-I/ML Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Datenblatt	DSPIC33EV128GM104T-I/ML- Datenblätter	DSPIC33EV128GM104T-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV128GM104T-I/ML
DSPIC33EV128GM104T-I/ML Electronic	DSPIC33EV128GM104T-I/ML- Komponenten	DSPIC33EV128GM104T-I/ML-Verteiler	DSPIC33EV128GM104T-I/ML-Bild	DSPIC33EV128GM104T-I/ML-Teil
DSPIC33EV128GM104T-I/ML Aktie	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Inventar	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Neu	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Hersteller	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Bild
DSPIC33EV128GM104T-I/ML RFQ	DSPIC33EV128GM104T-I/ML Online bestellen			DSPIC33EV128GM104T-I/ML 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