



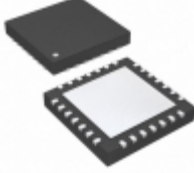
	<h2 style="color: red;">PIC32MX250F128BT-50I/ML</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC32MX250F128BT-50I/ML</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC32MX250F128BT-50I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC32MX250F128BT-50I/ML.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX250F128BT-50I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX250F128BT-50I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX250F128BT-50I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX250F128BT-50I/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 PIC32MX250F128BT-50I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC32MX250F128B-V/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX250F128BT-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX250F128B-V/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX250F128BT-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>
 <p><b>PIC32MX250F128B-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX250F128BT-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC32MX250F128BT-50I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX250F128B-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX250F128BT-50I/ML Micrel / Microchip Technology	PIC32MX250F128BT-50I/ML Datenblatt	PIC32MX250F128BT-50I/ML-Datenblätter	PIC32MX250F128BT-50I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX250F128BT-50I/ML
PIC32MX250F128BT-50I/ML Electronic Components	PIC32MX250F128BT-50I/ML-Komponenten	PIC32MX250F128BT-50I/ML-Verteiler	PIC32MX250F128BT-50I/ML-Bild	PIC32MX250F128BT-50I/ML-Teil
PIC32MX250F128BT-50I/ML Aktie	PIC32MX250F128BT-50I/ML Inventar	PIC32MX250F128BT-50I/ML Neu	PIC32MX250F128BT-50I/ML Original	PIC32MX250F128BT-50I/ML Bild
PIC32MX250F128BT-50I/ML RFQ	PIC32MX250F128BT-50I/ML Online bestellen			

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