

	<h2 style="color: red;">PIC32MX250F128CT-V/TL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC32MX250F128CT-V/TL
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA
	Datenblätter:	1.PIC32MX250F128CT-V/TL.pdf 2.PIC32MX250F128CT-V/TL.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.		

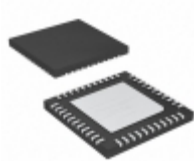


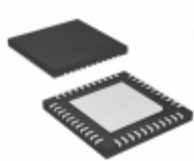
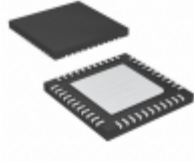

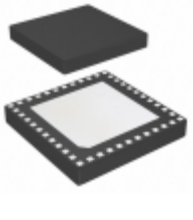

Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX250F128CT-V/TL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	36-VTLA (5x5)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, 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	36-VFTLA Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX250F128CT-V/TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX250F128CT-V/TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX250F128CT-V/TL 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 PIC32MX250F128CT-V/TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC32MX250F128D-I/ML Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC32MX250F128C-V/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128C-50I/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128D-I/ML Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN</p>
 <p>PIC32MX250F128D-50I/ML Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC32MX250F128CT-I/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128D-50I/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128D-50I/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX250F128CT-V/TL Micrel / Microchip Technology	PIC32MX250F128CT-V/TL Datenblatt	PIC32MX250F128CT-V/TL-Datenblätter	PIC32MX250F128CT-V/TL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX250F128CT-V/TL
PIC32MX250F128CT-V/TL Electronic	PIC32MX250F128CT-V/TL-Komponenten	PIC32MX250F128CT-V/TL-Verteiler	PIC32MX250F128CT-V/TL-Bild	PIC32MX250F128CT-V/TL-Teil
PIC32MX250F128CT-V/TL Aktie	PIC32MX250F128CT-V/TL Inventar	PIC32MX250F128CT-V/TL Preis	PIC32MX250F128CT-V/TL Hersteller	PIC32MX250F128CT-V/TL Bild
PIC32MX250F128CT-V/TL RFQ	PIC32MX250F128CT-V/TL Online bestellen	PIC32MX250F128CT-V/TL Neu	PIC32MX250F128CT-V/TL Original	PIC32MX250F128CT-V/TL garantiert