	<p><b>PIC32MX250F256H-V/MR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC32MX250F256H-V/MR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC32MX250F256H-V/MR.pdf</a> <a href="#">2.PIC32MX250F256H-V/MR.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>	


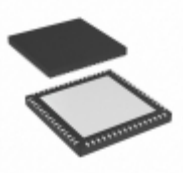

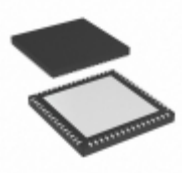
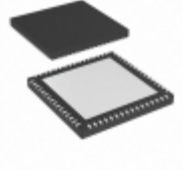
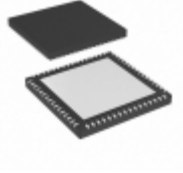


**Spezifikationen**

Teilenummer	PIC32MX250F256H-V/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN Exposed Pad (9x9)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 28x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX250F256H-V/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX250F256H-V/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX250F256H-V/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 PIC32MX250F256H-V/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC32MX250F256H-V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX250F256H-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC32MX250F256HT-50I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX250F256HT-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>PIC32MX250F256H-50I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC32MX250F256HT-50I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC32MX250F256H-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX250F256H-50I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC32MX250F256H-V/MR Micrel / Microchip Technology	PIC32MX250F256H-V/MR Datenblatt	PIC32MX250F256H-V/MR-Datenblätter	PIC32MX250F256H-V/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX250F256H-V/MR
PIC32MX250F256H-V/MR Electronic	PIC32MX250F256H-V/MR-Komponenten	PIC32MX250F256H-V/MR-Verteiler	PIC32MX250F256H-V/MR-Bild	PIC32MX250F256H-V/MR-Teil
PIC32MX250F256H-V/MR Aktie	PIC32MX250F256H-V/MR Inventar	PIC32MX250F256H-V/MR Neu	PIC32MX250F256H-V/MR Original	PIC32MX250F256H-V/MR Bild
PIC32MX250F256H-V/MR RFQ	PIC32MX250F256H-V/MR Online bestellen			PIC32MX250F256H-V/MR garantiert