
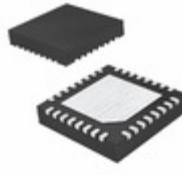

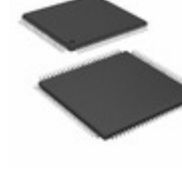
	<p>PIC32MX254F128B-V/MM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC32MX254F128B-V/MM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p> <p>Datenblätter: 1.PIC32MX254F128B-V/MM.pdf 2.PIC32MX254F128B-V/MM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 549 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX254F128B-V/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	549 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, PIC® XLP™ 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, HLVD, I ² S, POR, PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	MIPS32® M4K™ Automotive, AEC-Q100, PIC® XLP™
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX254F128B-V/MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX254F128B-V/MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX254F128B-V/MM 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 PIC32MX254F128B-V/MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC32MX250F256LT-I/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>PIC32MX254F128B-I/MM Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p>PIC32MX254F128BT-I/MM Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p>PIC32MX254F128B-V/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>
 <p>PIC32MX254F128B-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p>PIC32MX254F128BT-V/MM Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p>PIC32MX254F128BT-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH</p>	 <p>PIC32MX250F256LT-V/PF Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

PIC32MX254F128B-V/MM Micrel / Microchip Technology	PIC32MX254F128B-V/MM Datenblatt	PIC32MX254F128B-V/MM-Datenblätter	PIC32MX254F128B-V/MM PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX254F128B-V/MM
PIC32MX254F128B-V/MM Electronic	PIC32MX254F128B-V/MM-Komponenten	PIC32MX254F128B-V/MM-Verteiler	PIC32MX254F128B-V/MM-Bild	PIC32MX254F128B-V/MM-Teil
PIC32MX254F128B-V/MM Aktie	PIC32MX254F128B-V/MM Inventar	PIC32MX254F128B-V/MM Preis	PIC32MX254F128B-V/MM Hersteller	PIC32MX254F128B-V/MM Bild
PIC32MX254F128B-V/MM RFQ	PIC32MX254F128B-V/MM Online bestellen	PIC32MX254F128B-V/MM Neu	PIC32MX254F128B-V/MM Original	PIC32MX254F128B-V/MM garantiert