
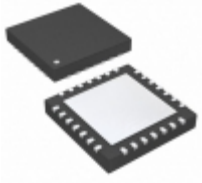


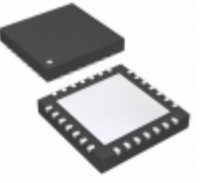

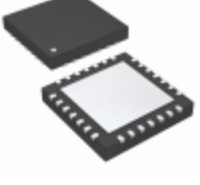


	<p><b>PIC32MX170F256B-I/SO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2900 pcs 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	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC32MX170F256B-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX170F256B-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX170F256B-I/SO 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 PIC32MX170F256B-I/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC32MX170F256B-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-V/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28QFN</p>
 <p><b>PIC32MX170F256B-50I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-50I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-V/SP</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC32MX170F256B-50I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 28SDIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Datenblatt</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC32MX170F256B-I/SO</a>
<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Electronic</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO-Komponenten</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO-Verteiler</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO-Bild</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO-Teil</a>
<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Aktie</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Inventar</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Preis</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Hersteller</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Bild</a>
<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO RFQ</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Online bestellen</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Neu</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO Original</a>	<a href="#">PIC32MX170F256B-I/SO garantiert</a>