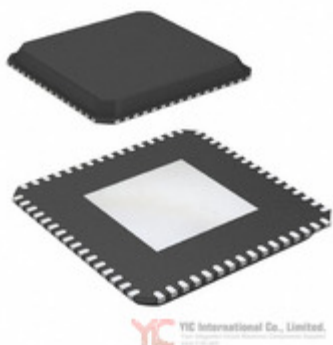
	<h2 style="color: red;">PIC32MX370F512H-I/MR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX370F512H-I/MR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX370F512H-I/MR.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC32MX370F512H-I/MR.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC32MX370F512H-I/MR.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 186 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

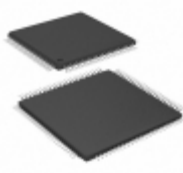
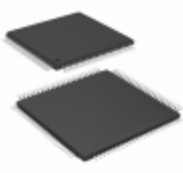
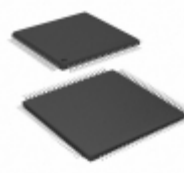
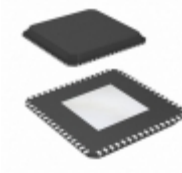
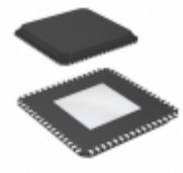

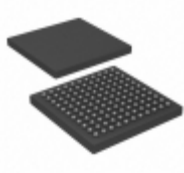
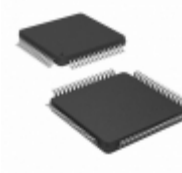
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX370F512H-I/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	186 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 28x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART

PIC32MX370F512H-I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX370F512H-I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX370F512H-I/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 PIC32MX370F512H-I/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PIC32MX360F512LT-80I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX360F512L-80V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX360F512LT-80V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX370F512HT-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
 <b>PIC32MX370F512H-V/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	 <b>PIC32MX370F512H-V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	 <b>PIC32MX360F512LT-80I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	 <b>PIC32MX370F512H-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX370F512H-I/MR Micrel / Microchip Technology	PIC32MX370F512H-I/MR Datenblatt	PIC32MX370F512H-I/MR-Datenblätter	PIC32MX370F512H-I/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX370F512H-I/MR
PIC32MX370F512H-I/MR Electronic	PIC32MX370F512H-I/MR-Komponenten	PIC32MX370F512H-I/MR-Verteiler	PIC32MX370F512H-I/MR-Bild	PIC32MX370F512H-I/MR-Teil
PIC32MX370F512H-I/MR Aktie	PIC32MX370F512H-I/MR Inventar	PIC32MX370F512H-I/MR Preis	PIC32MX370F512H-I/MR Hersteller	PIC32MX370F512H-I/MR Bild
PIC32MX370F512H-I/MR RFQ	PIC32MX370F512H-I/MR Online bestellen	PIC32MX370F512H-I/MR Neu	PIC32MX370F512H-I/MR Original	PIC32MX370F512H-I/MR garantiert