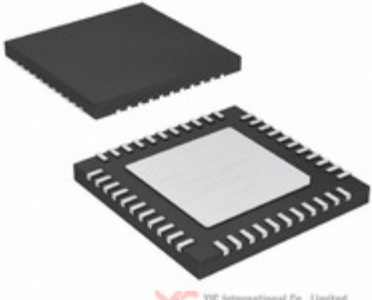
	<h2 style="color: red;">PIC32MX210F016D-I/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX210F016D-I/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX210F016D-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC32MX210F016D-I/ML.pdf</a> <a href="#">3.PIC32MX210F016D-I/ML.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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.		

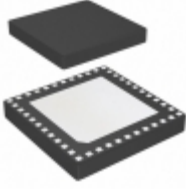




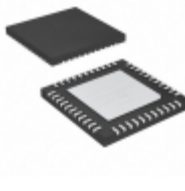
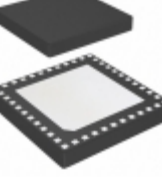

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX210F016D-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 13x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX210F016D-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX210F016D-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX210F016D-I/ML 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 PIC32MX210F016D-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC32MX210F016D-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX210F016BT-V/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX210F016CT-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX210F016D-V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>PIC32MX210F016C-V/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX210F016D-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC32MX210F016D-V/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX210F016C-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 36VTLA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX210F016D-I/ML Micrel / Microchip Technology	PIC32MX210F016D-I/ML Datenblatt	PIC32MX210F016D-I/ML-Datenblätter	PIC32MX210F016D-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX210F016D-I/ML
PIC32MX210F016D-I/ML Electronic	PIC32MX210F016D-I/ML-Komponenten	PIC32MX210F016D-I/ML-Verteiler	PIC32MX210F016D-I/ML-Bild	PIC32MX210F016D-I/ML-Teil
PIC32MX210F016D-I/ML Aktie	PIC32MX210F016D-I/ML Inventar	PIC32MX210F016D-I/ML Preis	PIC32MX210F016D-I/ML Hersteller	PIC32MX210F016D-I/ML Bild
PIC32MX210F016D-I/ML RFQ	PIC32MX210F016D-I/ML Online bestellen	PIC32MX210F016D-I/ML Neu	PIC32MX210F016D-I/ML Original	PIC32MX210F016D-I/ML garantiert