




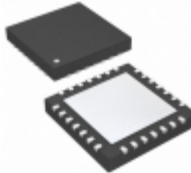
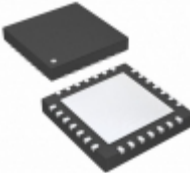

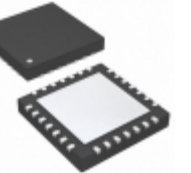
	<h2 style="color: red;">PIC32MX210F016B-V/SP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX210F016B-V/SP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SDIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX210F016B-V/SP.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC32MX210F016B-V/SP.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC32MX210F016B-V/SP.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	PIC32MX210F016B-V/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, 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	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX210F016B-V/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX210F016B-V/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX210F016B-V/SP 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 PIC32MX210F016B-V/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC32MX210F016B-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SSOP	 <b>PIC32MX210F016B-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SDIP	 <b>PIC32MX210F016B-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC32MX210F016B-V/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SOIC
 <b>PIC32MX210F016B-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28QFN	 <b>PIC32MX210F016B-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28QFN	 <b>PIC32MX210F016B-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC32MX210F016B-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX210F016B-V/SP Micrel / Microchip Technology	PIC32MX210F016B-V/SP Datenblatt	PIC32MX210F016B-V/SP-Datenblätter	PIC32MX210F016B-V/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX210F016B-V/SP
PIC32MX210F016B-V/SP Electronic	PIC32MX210F016B-V/SP-Komponenten	PIC32MX210F016B-V/SP-Verteiler	PIC32MX210F016B-V/SP-Bild	PIC32MX210F016B-V/SP-Teil
PIC32MX210F016B-V/SP Aktie	PIC32MX210F016B-V/SP Inventar	PIC32MX210F016B-V/SP Neu	PIC32MX210F016B-V/SP Hersteller	PIC32MX210F016B-V/SP Bild
PIC32MX210F016B-V/SP RFQ	PIC32MX210F016B-V/SP Online bestellen		PIC32MX210F016B-V/SP Original	PIC32MX210F016B-V/SP garantiert