





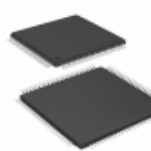
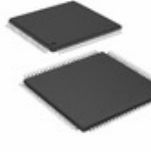


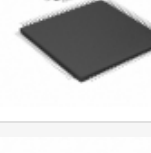







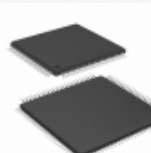
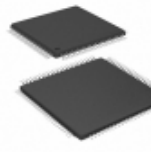








DSPIC33FJ256MC710-I/PT

		Part Number: DSPIC33FJ256MC710-I/PT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  16-bit Embedded Control Solutions  dsPIC33FJzzzMC Family Errata  DSPIC33F Product Overview  DSPIC33FJzzzMCx06,x08,x10 Datasheet 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33FJ256MC710-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33FJ256MC710-I/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15325 pcs	Datový list	16-bit Embedded Control Solutions dsPIC33FJzzzMC Family Errata DSPIC33F Product Overview DSPIC33FJzzzMCx06,x08,x10 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-TQFP (12x12)	Rychlost	40 MIPs
Série	dsPIC™ 33F	RAM Size	30K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	256KB (256K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, QEI, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	100-TQFP	Ostatní jména	DSPIC33FJ256MC710IPT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	85	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33F Microcontroller IC 16-Bit 40 MIPs 256KB (256K x 8) FLASH 100-TQFP (12x12)
datové převodníky	A/D 24x10b/12b	jádro Velikost	16-Bit
core	dsPIC	Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Číslo základní části	DSPIC33FJ256MC710		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15325 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ256MC710-I/PT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710AT-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-E/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-H/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510T-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510AT-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710T-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510A-E/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC510A-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256MC710A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ256MC710-I/PT			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ256MC710-I/PT distributor	DSPIC33FJ256MC710-I/PT dodavatel	DSPIC33FJ256MC710-I/PT Cena
DSPIC33FJ256MC710-I/PT.	DSPIC33FJ256MC710-I/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ256MC710-I/PT Datasheet.	DSPIC33FJ256MC710-I/PT Stock.
koupit DSPIC33FJ256MC710-I/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33FJ256MC710-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33FJ256MC710-I/PT.		DSPIC33FJ256MC710-I/PT.

