








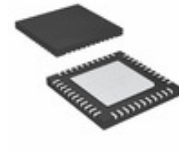




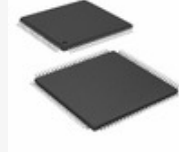








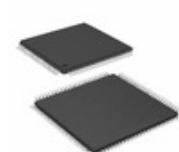





DSPIC33FJ64GP306-I/PT

		Part Number: DSPIC33FJ64GP306-I/PT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33FJ64GP306-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list: <ul style="list-style-type: none">  DSPIC33F, PIC24H Flash Programming  16-bit Embedded Control Solutions  dsPIC33FJzzzGP Family Silicon Errata  DSPIC33FJzzzGPx06/x08/x10 Data Sheet  DSPIC33F Product Overview 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33FJ64GP306-I/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22343 pcs	Datový list	DSPIC33F, PIC24H Flash Programming Specification 16-bit Embedded Control Solutions dsPIC33FJzzzGP Family Silicon Errata DSPIC33FJzzzGPx06/x08/x10 Data Sheet DSPIC33F Product Overview
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Rychlost	40 MIPs
Série	dsPIC™ 33F	RAM Size	16K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	AC'97, Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-TQFP	Ostatní jména	DSPIC33FJ64GP306IPT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	53	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 64KB (64K x 8) FLASH 64-TQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 18x10b/12b	jádro Velikost	16-Bit
core	dsPIC	Připojení	PC, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Číslo základní části	DSPIC33FJ64GP306		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 22343 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ64GP306-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#: DSPIC33FJ64GP206A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206AT-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP204T-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206A-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP204T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP310A-E/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306AT-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206A-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP310-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306A-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP310-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306A-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP306A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ64GP206-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ64GP306-I/PT			
Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ64GP306-I/PT.	DSPIC33FJ64GP306-I/PT distributor	DSPIC33FJ64GP306-I/PT dodavatel	DSPIC33FJ64GP306-I/PT Cena
	DSPIC33FJ64GP306-I/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ64GP306-I/PT Datasheet.	DSPIC33FJ64GP306-I/PT Stock.
koupit DSPIC33FJ64GP306-I/PT.	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ64GP306-I/PT.	Microchip Technology DSPIC33FJ64GP306-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology DSPIC33FJ64GP306-I/PT.

