







DSPIC33FJ256GP506A-E/MR

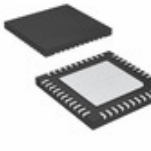

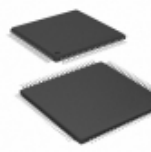

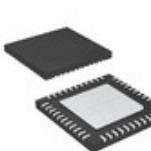






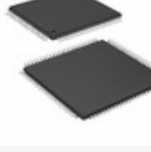

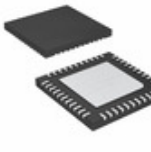






		Part Number: DSPIC33FJ256GP506A-E/MR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  dsPIC33FJ256GPx(06,08,10)A Errata  16-bit Embedded Control Solutions  DSPIC33FJyyyGPY06/08/10A  DSPIC33F Product Overview 	Request For Quotation		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DSPIC33FJ256GP506A-E/MR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18122 pcs	Datový list	dsPIC33FJ256GPx(06,08,10)A Errata 16-bit Embedded Control Solutions DSPIC33FJyyyGPY06/08/10A DSPIC33F Product Overview
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)	Rychlost	40 MIPS
Série	dsPIC™ 33F	RAM Size	16K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	256KB (256K x 8)
Periferní zařízení	AC'97, Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	53
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	6 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 64-QFN (9x9)	datové převodníky	A/D 18x10b/12b
jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33FJ256GP506A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 18122 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ256GP506A-E/MR 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#: DSPIC33FJ16MC304T-1ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP510A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC102T-I/SS Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-E/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506AT-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP510A-E/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP510-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP510-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506A-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC304-H/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ256GP506T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ256GP506A-E/MR			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR distributor	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR dodavatel	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR Cena
DSPIC33FJ256GP506A-E/MR.	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR Datasheet.	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR Stock.
koupit DSPIC33FJ256GP506A-E/MR.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33FJ256GP506A-E/MR.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33FJ256GP506A-E/MR.		DSPIC33FJ256GP506A-E/MR.