


















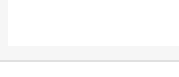

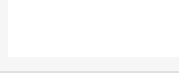





DSPIC33EP256MU806-E/MR

		Part Number: DSPIC33EP256MU806-E/MR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EP256MU806-E/MR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list: <ul style="list-style-type: none">  16-bit Embedded Control Solutions  dsPIC(33,24)EPzzz(MU,GU)8xx Datasheet  dsPIC33EPxxx(GP,Mx)8xx, PIC24EPxxxGx81x Errata 	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<input type="button" value="Request For Quotation"/>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	DSPIC33EP256MU806-E/MR
Popis	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN
Dostupné množství	14751 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)
Série	dsPIC™ 33EP
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPs 256KB (85.5K x 24) FLASH 64-QFN (9x9)
jádro Velikost	16-Bit
Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, QEI, SPI, UART/USART, USB OTG
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	16-bit Embedded Control Solutions dsPIC(33,24)EPzzz(MU,GU)8xx Datasheet dsPIC33EPxxx(GP,Mx)8xx, PIC24EPxxxGx81x Errata
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	5V ~ 3.6 V
Rychlost	60 MIPs
RAM Size	12K x 16
Program Memory Size	256KB (85.5K x 24)
Obal	Tube
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	51
Výrobní standardní doba výroby	23 Weeks
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 24x10b/12b
core	dsPIC
Číslo základní části	DSPIC33EP256MU806

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 14751 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP256MU806-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#: DSPIC33EP256MU806-I/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-E/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506T-I/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU810-E/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-I/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506T-E/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU810-I/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU810-E/BG Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 121BGA <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU810-I/BG Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 121BGA <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU806-I/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU806T-I/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-I/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506T-I/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU810-E/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU806T-I/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506T-E/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-E/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MU806-E/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-H/PT Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EP256MC506-H/MR Výrobci: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN <input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33EP256MU806-E/MR			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP256MU806-E/MR distributor	DSPIC33EP256MU806-E/MR dodavatel	DSPIC33EP256MU806-E/MR Cena
DSPIC33EP256MU806-E/MR.	DSPIC33EP256MU806-E/MR Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP256MU806-E/MR Datasheet.	DSPIC33EP256MU806-E/MR Stock.
koupit DSPIC33EP256MU806-E/MR.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP256MU806-E/MR.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP256MU806-E/MR.		DSPIC33EP256MU806-E/MR.