


























DSPIC33EP512GP806-E/PT

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EP512GP806-E/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <p>Part Number: DSPIC33EP512GP806-E/PT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datový list:</p> <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 	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EP512GP806-E/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14641 pcs	Datový list	16-bit Embedded Control Solutions dsPIC(33,24)EPzzz(MU,GU)8xx Datasheet dsPIC33EPxxx(GP,Mx)8xx, PIC24EPxxxGx81x Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3V ~ 3.6V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Rychlost	60 MIPs
Série	dsPIC™ 33EP	RAM Size	24K x 16
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	512KB (170K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-TQFP	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	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPs 512KB (170K x 24) FLASH 64-TQFP (10x10)	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	DSPIC33EP512GP806

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 14641 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP512GP806-E/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#: DSPIC33EP512GP506-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806T-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512MC202-E/SO Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506-H/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506T-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512MC202-E/MM Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806T-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806T-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512MC202-H/MM Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP806T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506T-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512GP506T-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EP512MC202-E/SP Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro DSPIC33EP512GP806-E/PT			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP512GP806-E/PT distributor	DSPIC33EP512GP806-E/PT dodavatel	DSPIC33EP512GP806-E/PT Cena
DSPIC33EP512GP806-E/PT.	DSPIC33EP512GP806-E/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP512GP806-E/PT Datasheet.	DSPIC33EP512GP806-E/PT Stock.
koupit DSPIC33EP512GP806-E/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP512GP806-E/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP512GP806-E/PT.		DSPIC33EP512GP806-E/PT.