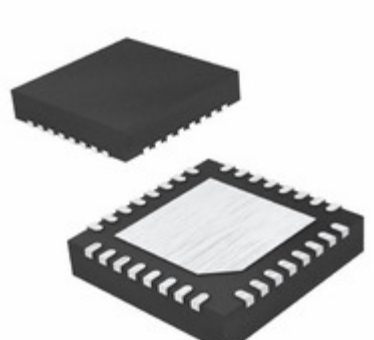




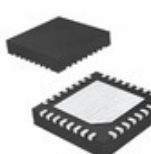

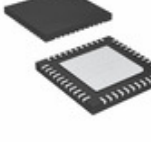









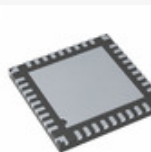


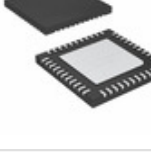






DSPIC33EV32GM002T-I/MM

		Part Number: DSPIC33EV32GM002T-I/MM	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec  dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family Datasheet  dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata 	<div style="text-align: right; background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</div>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EV32GM002T-I/MM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EV32GM002T-I/MM	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47701 pcs	Datový list	dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	28-QFN-S (6x6)	Rychlost	70 MIPs
Série	dsPIC™ 33EV	RAM Size	2K x 16
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	32KB (11K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-VQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	21
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33EV Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPs 32KB (11K x 24) FLASH 28-QFN-S (6x6)	datové převodníky	A/D 11x10/12b
Jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	PC, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33EV32GM002

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 47701 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV32GM002T-I/MM 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#: DSPIC33EV32GM002-E/MM Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV256GM106T-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-I/SP Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004T-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-I/SS Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002T-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-I/MM Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV256GM106T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM003-E/M5 Popis: ECC FLASH, 4KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM003T-I/M5 Popis: ECC FLASH, 4KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-E/SP Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-E/SO Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004-E/ML Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM004-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM002-E/SS Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33EV32GM003-I/M5 Popis: ECC FLASH, 4KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33EV32GM002T-I/MM			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV32GM002T-I/MM distributor	DSPIC33EV32GM002T-I/MM dodavatel	DSPIC33EV32GM002T-I/MM Cena
DSPIC33EV32GM002T-I/MM.	DSPIC33EV32GM002T-I/MM Stáhnout datasheet.	DSPIC33EV32GM002T-I/MM Datasheet.	DSPIC33EV32GM002T-I/MM Stock.
koupit DSPIC33EV32GM002T-I/MM.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EV32GM002T-I/MM.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EV32GM002T-I/MM.		DSPIC33EV32GM002T-I/MM.