

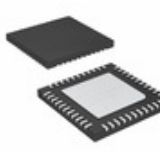





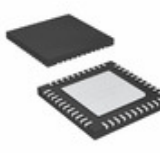
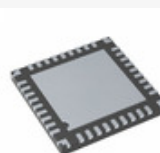









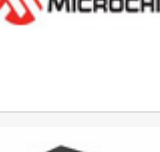
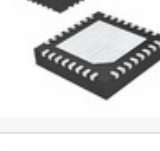
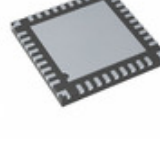


## DSPIC33EV64GM006-I/MR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EV64GM006-I/MR</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EV64GM006-I/MR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		<a href="#">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EV64GM006-I/MR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29702 pcs	Datový list	<a href="#">dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec</a> <a href="#">dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family Datasheet</a> <a href="#">dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)	Rychlost	70 MIPS
Série	dsPIC™ 33EV	RAM Size	4K x 16
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (22K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	53
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	27 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33EV Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPS 64KB (22K x 24) FLASH 64-QFN (9x9)	datové převodníky	A/D 36x10/12b
jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	PC, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33EV64

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 29702 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV64GM006-I/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#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004-E/ML</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM006T-I/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-E/SO</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-I/SP</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM006-E/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004-E/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004-I/ML</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM003T-I/M5</a> Popis: ECC FLASH, 8KB RAM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-E/SS</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-I/MM</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004-I/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM006T-I/MR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM006-E/MR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-E/SP</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004T-I/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-I/SO</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM006-I/PT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM102-E/MM</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM003-I/M5</a> Popis: ECC FLASH, 8KB RAM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DSPIC33EV64GM004T-I/ML</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro DSPIC33EV64GM006-I/MR			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV64GM006-I/MR distributor	DSPIC33EV64GM006-I/MR dodavatel	DSPIC33EV64GM006-I/MR Cena
DSPIC33EV64GM006-I/MR.	DSPIC33EV64GM006-I/MR Stáhnout datasheet.	DSPIC33EV64GM006-I/MR Datasheet.	DSPIC33EV64GM006-I/MR Stock.
koupit DSPIC33EV64GM006-I/MR.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EV64GM006-I/MR.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EV64GM006-I/MR.		DSPIC33EV64GM006-I/MR.