





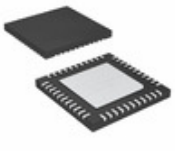






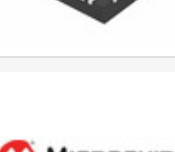




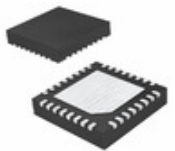








## DSPIC33EV128GM006-I/MR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EV128GM006-I/MR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EV128GM006-I/MR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datový list:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec</a></li> <li> <a href="#">dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family Datasheet</a></li> <li> <a href="#">dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	DSPIC33EV128GM006-I/MR
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN
<b>Dostupné množství</b>	31056 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-QFN (9x9)
<b>Série</b>	dsPIC™ 33EV
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT
<b>Paket / krabice</b>	64-VFQFN Exposed Pad
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	dsPIC dsPIC™ 33EV Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPs 128KB (43K x 24) FLASH 64-QFN (9x9)
<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>Připojení</b>	IPC, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	<a href="#">dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec</a> <a href="#">dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family</a> <a href="#">dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata</a>
<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Rychlost</b>	70 MIPs
<b>RAM Size</b>	4K x 16
<b>Program Memory Size</b>	128KB (43K x 24)
<b>Obal</b>	Tube
<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Počet I / O</b>	53
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	27 Weeks
<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>datové převodníky</b>	A/D 36x10/12b
<b>core</b>	dsPIC
<b>Číslo základní části</b>	DSPIC33EV128

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 31056 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV128GM006-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	
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-E/SO</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004-I/ML</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-I/SP</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004T-I/ML</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006T-I/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004-H/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004T-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004T-E/MLVAO</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-E/MM</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006-H/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004-H/ML</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006T-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006-E/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-I/MM</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM004-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-I/SO</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-E/SP</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM006-E/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EV128GM102-E/SS</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>

Související klíčová slova pro DSPIC33EV128GM006-I/MR			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV128GM006-I/MR distributor	DSPIC33EV128GM006-I/MR dodavatel	DSPIC33EV128GM006-I/MR Cena
DSPIC33EV128GM006-I/MR.	DSPIC33EV128GM006-I/MR Stáhnout datasheet.	DSPIC33EV128GM006-I/MR Datasheet.	DSPIC33EV128GM006-I/MR Stock.
koupit DSPIC33EV128GM006-I/MR.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EV128GM006-I/MR.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EV128GM006-I/MR.		DSPIC33EV128GM006-I/MR.