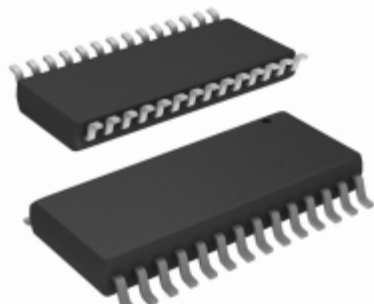





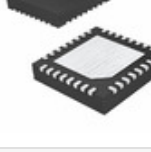
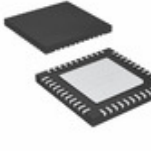













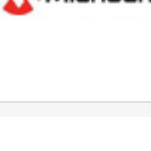


## DSPIC33EP128GS702-E/SO

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit DSPIC33EP128GS702-E/SO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EP128GS702-E/SO</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">dsPIC33EPyyyGS70x,80x Family</a> <a href="#">dsPIC33EPyyyGS70x,80x Errata</a></p> <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>

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	DSPIC33EP128GS702-E/SO
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC
<b>Dostupné množství</b>	22313 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SOIC
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EP
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
<b>Paket / krabice</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	dsPIC Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPs 128KB (43K x 24) FLASH 28-SOIC
<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, 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="#">dsPIC33EPyyyGS70x,80x Family</a> <a href="#">dsPIC33EPyyyGS70x,80x Errata</a>
<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Rychlost</b>	60 MIPS
<b>RAM Size</b>	8K x 8
<b>Program Memory Size</b>	128KB (43K x 24)
<b>Obal</b>	Tube
<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Počet I / O</b>	20
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	5 Weeks
<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>datové převodníky</b>	A/D 11x12b, D/A 1x12b
<b>core</b>	dsPIC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 22313 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP128GS702-E/SO 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS704-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702-E/MM</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28VQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS704-E/ML</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702T-I/SO</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702-I/2N</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28UQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS704-I/ML</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506T-E/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702-I/SO</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702-E/2N</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28UQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506-H/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS704-E/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506T-I/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702T-I/2N</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28UQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702T-I/MM</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28VQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GS702-I/MM</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28VQFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506-H/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506-I/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506T-E/PT</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506T-I/MR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><a href="#">Dotaz</a></p>

Související klíčová slova pro DSPIC33EP128GS702-E/SO			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP128GS702-E/SO distributor	DSPIC33EP128GS702-E/SO dodavatel	DSPIC33EP128GS702-E/SO Cena
DSPIC33EP128GS702-E/SO.	DSPIC33EP128GS702-E/SO Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP128GS702-E/SO Datasheet.	DSPIC33EP128GS702-E/SO Stock.
koupit DSPIC33EP128GS702-E/SO.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP128GS702-E/SO.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP128GS702-E/SO.		DSPIC33EP128GS702-E/SO.

