







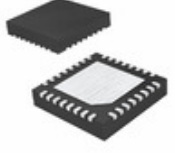





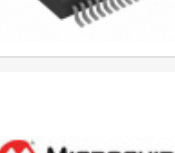


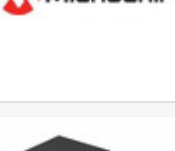




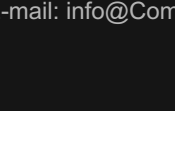
## DSPIC33EP128GM710-I/PT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit DSPIC33EP128GM710-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EP128GM710-I/PT</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">dsPIC33EPyyyGM3yy,6yy,7yy</a> <a href="#">dsPIC33EPyyyGM3,6,7 Family 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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EP128GM710-I/PT	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17634 pcs	Datový list	<a href="#">dsPIC33EPyyyGM3yy,6yy,7yy</a> <a href="#">dsPIC33EPyyyGM3,6,7 Family Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-TQFP (12x12)	Rychlost	70 MIPs
Série	dsPIC™ 33EP	RAM Size	16K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (43K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, PS, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	100-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	85
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™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPs 128KB (43K x 24) FLASH 100-TQFP (12x12)	datové převodníky	A/D 49x10b/12b
jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, QEI, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33EP128GM710

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 17634 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP128GM710-I/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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-E/SO</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM706T-I/MR</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710T-I/PT</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-H/BG</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-E/SP</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-H/MM</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-E/PT</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-E/BG</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710T-I/BG</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-H/PF</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-H/SO</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-I/PF</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-E/SS</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-H/SP</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710T-I/PF</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-H/PT</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM706T-I/PT</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP502-E/MM</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-E/PF</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GM710-I/BG</a> Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">Dotaz</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>

### Související klíčová slova pro DSPIC33EP128GM710-I/PT

Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP128GM710-I/PT distributor	DSPIC33EP128GM710-I/PT dodavatel	DSPIC33EP128GM710-I/PT Cena
DSPIC33EP128GM710-I/PT.	DSPIC33EP128GM710-I/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP128GM710-I/PT Datasheet.	DSPIC33EP128GM710-I/PT Stock.
koupit DSPIC33EP128GM710-I/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP128GM710-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP128GM710-I/PT.		DSPIC33EP128GM710-I/PT.