



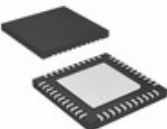





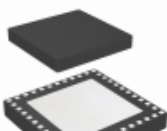

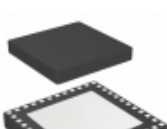









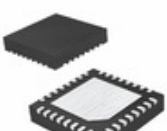

## DSPIC33EP128GP506-E/MR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EP128GP506-E/MR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EP128GP506-E/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> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x</a> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x 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	DSPIC33EP128GP506-E/MR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32900 pcs	Datový list	<a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x</a> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)	Rychlost	60 MIPS
Série	dsPIC™ 33EP	RAM Size	8K x 16
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (43K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	53
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPS 128KB (43K x 24) FLASH 64-QFN (9x9)	datové převodníky	A/D 16x10b/12b
jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33EP128GP506

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 32900 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP128GP506-E/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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP504T-E/ML</a> 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="#">DSPIC33EP128GP504-I/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506T-I/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506-E/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506-H/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506T-E/MR</a> 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="#">DSPIC33EP128GP504T-E/TL</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP504T-E/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP504-I/TL</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP504T-I/MV</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48UQFN</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP504T-I/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP504-I/MV</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48UQFN</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP504T-I/TL</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506-I/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP504T-I/ML</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506-H/MR</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506T-E/PT</a> 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="#">DSPIC33EP128GP506-I/MR</a> 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="#">DSPIC33EP128GS702-E/2N</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28UQFN</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">DSPIC33EP128GP506T-I/MR</a> 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>

### Související klíčová slova pro DSPIC33EP128GP506-E/MR

Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP128GP506-E/MR distributor	DSPIC33EP128GP506-E/MR dodavatel	DSPIC33EP128GP506-E/MR Cena
DSPIC33EP128GP506-E/MR.	DSPIC33EP128GP506-E/MR Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP128GP506-E/MR Datasheet.	DSPIC33EP128GP506-E/MR Stock.
koupit DSPIC33EP128GP506-E/MR.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP128GP506-E/MR.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP128GP506-E/MR.		DSPIC33EP128GP506-E/MR.