












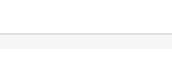
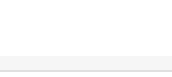







DSPIC33CH128MP208-E/PT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DSPIC33CH128MP208-E/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: DSPIC33CH128MP208-E/PT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS</p> <p>Datový list:  dsPIC33CH128MP508 Family</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33CH128MP208-E/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23390 pcs	Datový list	dsPIC33CH128MP508 Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	80-TQFP (12x12)	Rychlost	180MHz, 200MHz
Série	dsPIC™ 33CH	RAM Size	20K x 8
Typ programu Paměť	FLASH/PRAM	Program Memory Size	152KB (152K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, QEI, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	80-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	69
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33CH Microcontroller IC 16-Bit Dual-Core 180MHz, 200MHz 152KB (152K x 8) FLASH/PRAM 80-TQFP (12x12)	datové převodníky	A/D 34x12b, D/A 4x12b
jádro Velikost	16-Bit Dual-Core	core	dsPIC
Připojení	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 23390 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH128MP208-E/PT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DSPIC33CH128MP206-I/MR Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502-E/SS Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP205-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502-E/2N Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502T-I/SS Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP206T-I/MR Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP208T-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502-I/SS Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502T-I/2N Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP205-E/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP503-E/M5 Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP203T-I/M5 Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP206T-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP206-E/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP206-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP502-I/2N Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP208-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP205T-I/PT Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP503-I/M5 Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33CH128MP206-E/MR Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro DSPIC33CH128MP208-E/PT			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33CH128MP208-E/PT distributor	DSPIC33CH128MP208-E/PT dodavatel	DSPIC33CH128MP208-E/PT Cena
DSPIC33CH128MP208-E/PT.	DSPIC33CH128MP208-E/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33CH128MP208-E/PT Datasheet.	DSPIC33CH128MP208-E/PT Stock.
koupit DSPIC33CH128MP208-E/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33CH128MP208-E/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33CH128MP208-E/PT.		DSPIC33CH128MP208-E/PT.