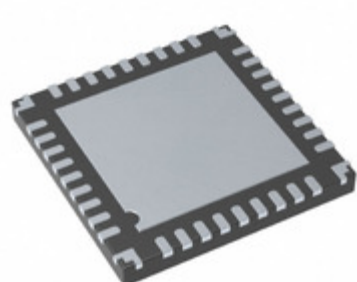


DSPIC33CH128MP503T-I/M5



Part Number: [DSPIC33CH128MP503T-I/M5](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS

Datový list: [dsPIC33CH128MP508 Family](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit DSPIC33CH128MP503T-I/M5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DSPIC33CH128MP503T-I/M5	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24386 pcs	Datový list	dsPIC33CH128MP508 Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	36-UQFN (5x5)	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	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	36-UQFN Exposed Pad	Ostatní jména	DSPIC33CH128MP503T-I/M5TR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	27	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 36-UQFN (5x5)
datové převodníky	A/D 31x12b, D/A 4x12b	jádro Velikost	16-Bit Dual-Core
core	dsPIC	Připojení	CANbus, 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 24386 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH128MP503T-I/M5 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

	Část#: DSPIC33CH128MP502T-I/SS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP208-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506-E/MR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP508-E/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP503-I/M5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP502-I/2N	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506-I/MR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP502-I/SS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP502T-I/2N	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP502-E/2N	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP503-E/M5	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP505-E/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP505T-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506-E/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP505-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506T-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP208T-I/PT	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP506T-I/MR	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		
	Část#: DSPIC33CH128MP502-E/SS	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Popis: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 128K FLAS		

Související klíčová slova pro DSPIC33CH128MP503T-I/M5

Micrel / Microchip Technology	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 distributor	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 dodavatel	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 Cena
DSPIC33CH128MP503T-I/M5.	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 Stáhnout datasheet.	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 Datasheet.	DSPIC33CH128MP503T-I/M5 Stock.
koupit DSPIC33CH128MP503T-I/M5.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33CH128MP503T-I/M5.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33CH128MP503T-I/M5.		DSPIC33CH128MP503T-I/M5.