



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DSPIC33CH64MP502T-I/2N

Teilenummer: **DSPIC33CH64MP502T-I/2N**
 Produktbeschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DSPIC33CH64MP502T-I/2N.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DSPIC33CH64MP502T-I/2N	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DSPIC33CH64MP502T-I/2N.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	28-UQFN (6x6)
Geschwindigkeit	180MHz, 200MHz	Serie	dsPIC™ 33CH
RAM-Größe	20K x 8	Programmspeichertyp	FLASH/PRAM
Programmspeichergröße	88KB (88K x 8)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, QEI, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	28-UQFN Exposed Pad
Andere Namen	DSPIC33CH64MP502T-I/2NTR	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	21
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	dsPIC dsPIC™ 33CH Microcontroller IC 16-Bit Dual-Core 180MHz, 200MHz 88KB (88K x 8) FLASH/PRAM 28-UQFN (6x6)	Datenwandler	A/D 23x12b, D/A 4x12b
Kerngröße	16-Bit Dual-Core	Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART		

Verwandte Produkte

<p>DSPIC33CH64MP502-E/2N Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP502-E/2N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP502-E/SS Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP502-E/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DSPIC33CH64MP502T-I/SS Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP502T-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP505-I/PT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP505-I/PT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DSPIC33CH64MP505-E/PT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP505-E/PT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP208-I/PT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP208-I/PT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DSPIC33CH64MP503-I/M5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP503-I/M5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP502-I/2N Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP502-I/2N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DSPIC33CH64MP208T-I/PT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP208T-I/PT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP503T-I/M5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP503T-I/M5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DSPIC33CH64MP503-E/M5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP503-E/M5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DSPIC33CH64MP502-I/SS Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: 16 BIT DSC, DUAL CORE, 64K FLASH Herunterladen: DSPIC33CH64MP502-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N Preis
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N PDF-Datenblatt
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N Aktie
- Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N-Verteiler
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N Bilder
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N Lieferant
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N-Bild
- DSPIC33CH64MP502T-I/2N-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology DSPIC33CH64MP502T-I/2N