
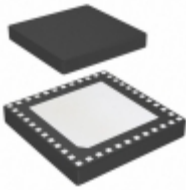

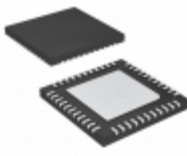
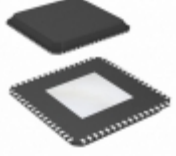

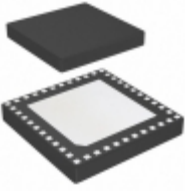
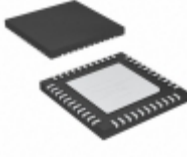
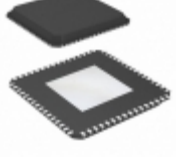
	<p>DSPIC33EP256MC504T-I/MV</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP256MC504T-I/MV</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.DSPIC33EP256MC504T-I/MV.pdf</p> <p> 2.DSPIC33EP256MC504T-I/MV.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2625 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Artikelnummer	DSPIC33EP256MC504T-I/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-UQFN (6x6)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	16K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (85.5K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EP256MC504T-I/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256MC504T-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506-H/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>DSPIC33EP256MC504T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256MC504T-E/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA</p>	 <p>DSPIC33EP256MC504T-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506-E/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

DSPIC33EP256MC504T-I/MV Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP256MC504T-I/MV- Datenblatt	DSPIC33EP256MC504T-I/MV PDF Datenblätter	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP256MC504T-I/MV
	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Electronic	DSPIC33EP256MC504T-I/MV- Komponenten	DSPIC33EP256MC504T-I/MV-Verteiler	DSPIC33EP256MC504T-I/MV-Bild
	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Inventar	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Neu	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Preis	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Hersteller
	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Original	DSPIC33EP256MC504T-I/MV garantiert	DSPIC33EP256MC504T-I/MV	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Aktie
	DSPIC33EP256MC504T-I/MV Online bestellen			DSPIC33EP256MC504T-I/MV RFQ

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited