



DSPIC33EP64MC204-I/PT

Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EP64MC204-I/PT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
Datenblätter:	1.DSPIC33EP64MC204-I/PT.pdf 2.DSPIC33EP64MC204-I/PT.pdf 3.DSPIC33EP64MC204-I/PT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 16094 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP64MC204-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	16094 pcs Stock
Serie	dsPIC™ 33EP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Core-Prozessor	dsPIC
Geschwindigkeit	70 MIPS
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	4K x 16
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	64KB (22K x 24)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 9x10b/12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

DSPIC33EP64MC204-I/PT ist neu im Original, Suche DSPIC33EP64MC204-I/PT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSPIC33EP64MC204-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSPIC33EP64MC204-I/PT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DSPIC33EP64MC204T-E/TL Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	 DSPIC33EP64MC204T-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EP64MC204-H/PT Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64MC204-H/PT MICROCHIP	 DSPIC33EP64MC204T-E/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
 DSPIC33EP64MC204-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EP64MC204-E/TL Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	 DSPIC33EP64MC204T-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EP64MC204-I/TL Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ⚙ DSPIC30F3013T-20E/ML | ↔ DSPIC30F3014T-30I/ML | ⇒ DSPIC30F4011-30I/PT | D DSPIC30F5011-30I/PT | ⇒ DSPIC30F5013T-20E/PT |
| ⊣ DSPIC30F6011A-30I/PT | ⚙ DSPIC30F6012A-30I/PF | D DSPIC30F6015-20E/PT | ⇒ DSPIC33EP128GP504-I/PT | ⇒ DSPIC33EP128MC204-I/PT |
| ⚙ DSPIC33EP128MC504-I/MV | ⊣ DSPIC33EP128MC504T-I/MV | ⚙ DSPIC33EP256MC206-I/PT | ↔ DSPIC33EP32GS506-I/PT | ⇒ DSPIC33EP32MC202-I/SS |
| D DSPIC33EP32MC204-E/PT | ⚙ DSPIC33EP32MC204-I/ML | ⊣ DSPIC33EP32MC204-I/PT | ⚙ DSPIC33EP32MC504 | ⇒ DSPIC33EP32MC504-I/MV |
| ⇒ DSPIC33EP32MC504-I/TL | ↔ DSPIC33EP512GP806T-I/MR | ⚙ DSPIC33EP512MC504-I/PT | ⊣ DSPIC33EP64GP506-I/MR | ⇒ DSPIC33EP64MC204-H/PT |
| ↔ DSPIC33EP64MC206-I/PT | ⇒ DSPIC33EP64MC506-I/MR | D DSPIC33EV128GM004-I/ML | ⚙ DSPIC33FJ06GS001-I/SO | ⊣ DSPIC33FJ06GS202-I/SO |
| ⚙ DSPIC33FJ06GS202T-I/MM | D DSPIC33FJ128GP706-I/PT | ⇒ DSPIC33FJ128MC506-I/PT | ↔ DSPIC33FJ128MC506A-E/PT | ⇒ DSPIC33FJ128MC506A-H/PT |
| ⊣ DSPIC33FJ128MC708-I/PT | ⚙ DSPIC33FJ128MC710-I/PT | ↔ DSPIC33FJ12MC202-E/SO | ⇒ DSPIC33FJ12MC202-I/ML | ⇒ DSPIC33FJ12MC202T-I/ML |
| ⚙ DSPIC33FJ16GS502-50I/SO | ⊣ DSPIC33FJ16GS502-E/MM | ⚙ DSPIC33FJ16GS502-I/SO | D DSPIC33FJ16GS502T-I/MM | ⇒ DSPIC33FJ16GS502T-I/SO |
| ↔ DSPIC33FJ16GS504-I/ML | ⚙ DSPIC33FJ16GS504-I/PT | ⊣ DSPIC33FJ16MC101-I/SS | ⚙ DSPIC33FJ16MC304-E/PT | ⇒ DSPIC33FJ256MC510A-E/PT |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited