
	<h2 style="color: red;">DSPIC33EP512MC204-E/MV</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EP512MC204-E/MV
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48UQFN
	Datenblätter:	1.DSPIC33EP512MC204-E/MV.pdf 2.DSPIC33EP512MC204-E/MV.pdf 3.DSPIC33EP512MC204-E/MV.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP512MC204-E/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-UQFN (6x6)
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	24K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (170K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP512MC204-E/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP512MC204-E/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP512MC204-E/MV Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DSPIC33EP512MC204-E/MV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSPIC33EP512MC204-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EP512MC202T-E/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28QFN	 DSPIC33EP512MC202T-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28SOIC	 DSPIC33EP512MC202T-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28QFN
 DSPIC33EP512MC204-H/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44VTLA	 DSPIC33EP512MC202T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 28SOIC	 DSPIC33EP512MC204-H/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44TQFP	 DSPIC33EP512MC204-H/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 44QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP512MC204-E/MV Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP512MC204-E/MV Datenblatt	DSPIC33EP512MC204-E/MV-Datenblätter	DSPIC33EP512MC204-E/MV PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP512MC204-E/MV
DSPIC33EP512MC204-E/MV Electronic Components	DSPIC33EP512MC204-E/MV-Komponenten	DSPIC33EP512MC204-E/MV-Verteiler	DSPIC33EP512MC204-E/MV-Bild	DSPIC33EP512MC204-E/MV-Teil
DSPIC33EP512MC204-E/MV Aktie	DSPIC33EP512MC204-E/MV Inventar	DSPIC33EP512MC204-E/MV Preis	DSPIC33EP512MC204-E/MV Hersteller	DSPIC33EP512MC204-E/MV Bild
DSPIC33EP512MC204-E/MV RFQ	DSPIC33EP512MC204-E/MV Online bestellen	DSPIC33EP512MC204-E/MV Neu	DSPIC33EP512MC204-E/MV Original	DSPIC33EP512MC204-E/MV garantiert