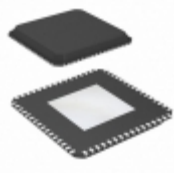
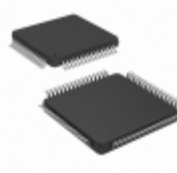


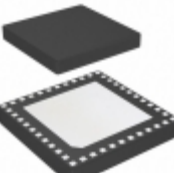


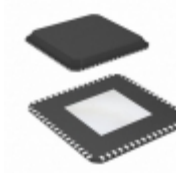
	<h2>DSPIC33EP256MC506-H/MR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP256MC506-H/MR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.DSPIC33EP256MC506-H/MR.pdf 2.DSPIC33EP256MC506-H/MR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP256MC506-H/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	60 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

DSPIC33EP256MC506-H/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP256MC506-H/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP256MC506-H/MR 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 DSPIC33EP256MC506-H/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EP256MC506-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256MC504T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>DSPIC33EP256MC504T-I/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506T-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP256MC504T-I/MV Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN</p>	 <p>DSPIC33EP256MC506T-E/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP256MC506-H/MR Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP256MC506-H/MR Datenblatt	DSPIC33EP256MC506-H/MR-Datenblätter	DSPIC33EP256MC506-H/MR PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP256MC506-H/MR
DSPIC33EP256MC506-H/MR Electronic Components	DSPIC33EP256MC506-H/MR-Komponenten	DSPIC33EP256MC506-H/MR-Verteiler	DSPIC33EP256MC506-H/MR-Bild	DSPIC33EP256MC506-H/MR-Teil
DSPIC33EP256MC506-H/MR Aktie	DSPIC33EP256MC506-H/MR Inventar	DSPIC33EP256MC506-H/MR Neu	DSPIC33EP256MC506-H/MR Original	DSPIC33EP256MC506-H/MR Bild
DSPIC33EP256MC506-H/MR RFQ	DSPIC33EP256MC506-H/MR Online bestellen			DSPIC33EP256MC506-H/MR garantiert