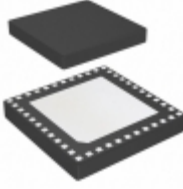
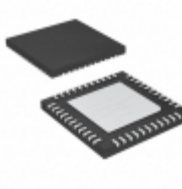





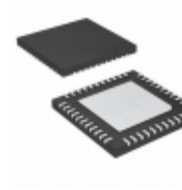
	<h2>DSPIC33EP256GP504-H/TL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DSPIC33EP256GP504-H/TL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DSPIC33EP256GP504-H/TL.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33EP256GP504-H/TL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP256GP504-H/TL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VTLA (6x6)
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, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-VFTLA Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EP256GP504-H/TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP256GP504-H/TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP256GP504-H/TL 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 DSPIC33EP256GP504-H/TL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33EP256GP504-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44VTLA</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48UQFN</p>
 <p><b>DSPIC33EP256GP504-H/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>DSPIC33EP256GP504T-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 256KB FLASH 44QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP256GP504-H/TL Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP256GP504-H/TL Datenblatt	DSPIC33EP256GP504-H/TL-Datenblätter	DSPIC33EP256GP504-H/TL PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP256GP504-H/TL
DSPIC33EP256GP504-H/TL Electronic	DSPIC33EP256GP504-H/TL-Komponenten	DSPIC33EP256GP504-H/TL-Verteiler	DSPIC33EP256GP504-H/TL-Bild	DSPIC33EP256GP504-H/TL-Teil
DSPIC33EP256GP504-H/TL Aktie	DSPIC33EP256GP504-H/TL Inventar	DSPIC33EP256GP504-H/TL Preis	DSPIC33EP256GP504-H/TL Hersteller	DSPIC33EP256GP504-H/TL Bild
DSPIC33EP256GP504-H/TL RFQ	DSPIC33EP256GP504-H/TL Online bestellen	DSPIC33EP256GP504-H/TL Neu	DSPIC33EP256GP504-H/TL Original	DSPIC33EP256GP504-H/TL garantiert