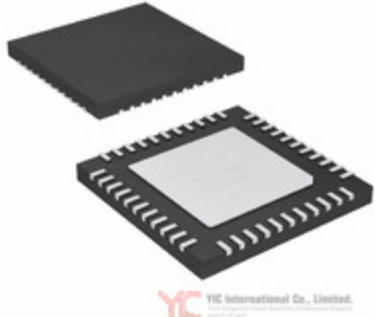






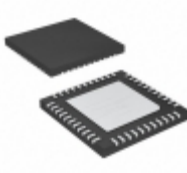

	<h2>DSPIC33EP64GS804-I/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC33EP64GS804-I/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC33EP64GS804-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33EP64GS804-I/ML.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EP64GS804-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EP
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 17x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EP64GS804-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP64GS804-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP64GS804-I/ML 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 DSPIC33EP64GS804-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33EP64GS804-E/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS708-E/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS708T-I/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS708-I/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>
 <p><b>DSPIC33EP64GS804T-I/ML</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS805-E/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS804-E/ML</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p><b>DSPIC33EP64GS804T-I/PT</b> Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP64GS804-I/ML Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP64GS804-I/ML Datenblatt	DSPIC33EP64GS804-I/ML-Datenblätter	DSPIC33EP64GS804-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64GS804-I/ML
DSPIC33EP64GS804-I/ML Electronic	DSPIC33EP64GS804-I/ML-Komponenten	DSPIC33EP64GS804-I/ML-Verteiler	DSPIC33EP64GS804-I/ML-Bild	DSPIC33EP64GS804-I/ML-Teil
DSPIC33EP64GS804-I/ML Aktie	DSPIC33EP64GS804-I/ML Inventar	DSPIC33EP64GS804-I/ML Preis	DSPIC33EP64GS804-I/ML Hersteller	DSPIC33EP64GS804-I/ML Bild
DSPIC33EP64GS804-I/ML RFQ	DSPIC33EP64GS804-I/ML Online bestellen	DSPIC33EP64GS804-I/ML Neu	DSPIC33EP64GS804-I/ML Original	DSPIC33EP64GS804-I/ML garantiert