





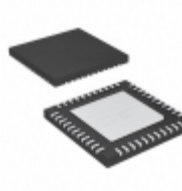




	<p>DSPIC33EP64GS804T-I/ML</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EP64GS804T-I/ML</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p> <p>Datenblätter:  1.DSPIC33EP64GS804T-I/ML.pdf  2.DSPIC33EP64GS804T-I/ML.pdf</p> <p>RoHS Status: 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	DSPIC33EP64GS804T-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
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
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

DSPIC33EP64GS804T-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EP64GS804T-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 DSPIC33EP64GS804T-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EP64GS805-E/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS806-E/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS804-E/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS804-I/ML Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>
 <p>DSPIC33EP64GS805-I/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS804-I/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS805T-I/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>	 <p>DSPIC33EP64GS708T-I/PT Microchip Technology 16-BIT DSC, 70 MIPS, 64KB FLASH,</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EP64GS804T-I/ML Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Datenblatt	DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Datenblätter	DSPIC33EP64GS804T-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64GS804T-I/ML
DSPIC33EP64GS804T-I/ML Electronic	DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Komponenten	DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Verteiler	DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Bild	DSPIC33EP64GS804T-I/ML-Teil
DSPIC33EP64GS804T-I/ML Aktie	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Inventar	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Preis	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Hersteller	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Bild
DSPIC33EP64GS804T-I/ML RFQ	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Online bestellen	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Neu	DSPIC33EP64GS804T-I/ML Original	DSPIC33EP64GS804T-I/ML garantiert