






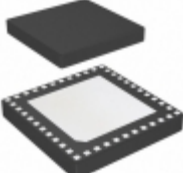
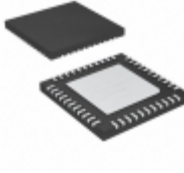
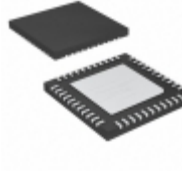
	<b>PIC24EP64GP203T-I/TL</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC24EP64GP203T-I/TL
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 36VTLA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PIC24EP64GP203T-I/TL.pdf</li> <li> 2.PIC24EP64GP203T-I/TL.pdf</li> <li> 3.PIC24EP64GP203T-I/TL.pdf</li> </ul>
	<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	PIC24EP64GP203T-I/TL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 36VTLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	36-VTLA (5x5)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	PIC® 24EP
RAM-Größe	4K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-VFTLA Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24EP64GP203T-I/TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP64GP203T-I/TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP64GP203T-I/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 PIC24EP64GP203T-I/TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC24EP64GP202T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC24EP64GP203T-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC24EP64GP203-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC24EP64GP203-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 36VTLA</p>
 <p><b>PIC24EP64GP204-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48UQFN</p>	 <p><b>PIC24EP64GP204-E/TL</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA</p>	 <p><b>PIC24EP64GP204-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC24EP64GP204-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC24EP64GP203T-I/TL Micrel / Microchip Technology	PIC24EP64GP203T-I/TL Datenblatt	PIC24EP64GP203T-I/TL-Datenblätter	PIC24EP64GP203T-I/TL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP64GP203T-I/TL
PIC24EP64GP203T-I/TL Electronic	PIC24EP64GP203T-I/TL-Komponenten	PIC24EP64GP203T-I/TL-Verteiler	PIC24EP64GP203T-I/TL-Bild	PIC24EP64GP203T-I/TL-Teil
PIC24EP64GP203T-I/TL Preis	PIC24EP64GP203T-I/TL Hersteller	PIC24EP64GP203T-I/TL Bild	PIC24EP64GP203T-I/TL Aktie	PIC24EP64GP203T-I/TL Inventar
PIC24EP64GP203T-I/TL Neu	PIC24EP64GP203T-I/TL Original	PIC24EP64GP203T-I/TL garantiert	PIC24EP64GP203T-I/TL RFQ	PIC24EP64GP203T-I/TL Online bestellen