



PIC24FJ64GA310-I/PT

Hersteller Teilenummer:	PIC24FJ64GA310-I/PT
Hersteller / Marke	Microch
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PIC24FJ64GA310-I/PT 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie PIC24FJ64GA310-I/PT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC24FJ64GA310-I/PT kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC24FJ64GA310-I/PT: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PIC24FJ64GA310-I/PT

Teilenummer	PIC24FJ64GA310-I/PT	Hersteller / Marke	Microch
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (12x12)
Geschwindigkeit	32MHz	Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	8K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (22K x 24)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Andere Namen	PIC24FJ64GA310IPT	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	85
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)	EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 24F Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB (22K x 24) FLASH 100-TQFP (12x12)	Datenwandler	A/D 24x10b/12b
Kerngröße	16-Bit	Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Basisteilenummer	PIC24FJ64GA310
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In PIC24FJ64GA310-I/PT enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology PIC24FJ64GA310-I/PT	PIC24FJ64GA310-I/PT-Teil	PIC24FJ64GA310-I/PT Preis	PIC24FJ64GA310-I/PT-Vertriebspartner
PIC24FJ64GA310-I/PT Technisch	PIC24FJ64GA310-I/PT-Bestand	PIC24FJ64GA310-I/PT Inventar	PIC24FJ64GA310-I/PT Lieferant
PIC24FJ64GA310-I/PT Online-Bestellung	PIC24FJ64GA310-I/PT Anfrage	PIC24FJ64GA310-I/PT-Bild	PIC24FJ64GA310-I/PT Bild
PIC24FJ64GA310-I/PT pdf	PIC24FJ64GA310-I/PT Datenblatt	PIC24FJ64GA310-I/PT Datenblatt	PIC24FJ64GA310-I/PT pdf-Datenblatt
Laden Sie das PIC24FJ64GA310-I/PT-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology PIC24FJ64GA310-I/PT	Microchip Technology PIC24FJ64GA310-I/PT
	Roving Networks / Microchip Technology		
	PIC24FJ64GA310-I/PT		

Sie können auch interessiert sein:

 PIC24FJ64GB106-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA308-I/PT Beschreibung: Hersteller: Microchip Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ96GA006-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GA106-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA004-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FV32KA302-I/ML Beschreibung: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GC006-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GB002-I/SO Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA104-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GB004-I/ML Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FV16KA302-I/SO Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA306T-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GA010-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GB002-I/ML Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA310-I/BG Beschreibung: Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GB002-I/SS Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA204-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA004T-I/ML Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2826 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GA410-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA106-I/MR Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA306-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FJ64GA004-E/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ96GA008-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA008-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2768 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FV16KM204-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA006T-I/MR Beschreibung: PIC24FJ64GA006T-I/MR MICROCHIP QFN Hersteller: MICROCHIP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FV16KA304-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC24FV16KM202-I/SO Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GB004-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC24FJ64GA006-I/PT Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong