



**PIC16F917-I/PT**

Hersteller Teilenummer:	PIC16F917-I/PT
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
Datenblätter:	PIC16F917-I/PT(1).pdf PIC16F917-I/PT(2).pdf PIC16F917-I/PT(3).pdf PIC16F917-I/PT(4).pdf PIC16F917-I/PT(5).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

PIC16F917-I/PT 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie PIC16F917-I/PT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC16F917-I/PT kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC16F917-I/PT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Die Spezifikationen von PIC16F917-I/PT**

Teilenummer	PIC16F917-I/PT	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16F	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	PIC16F917	Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 14KB (8K x 14) FLASH 44-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	20MHz	Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	256 x 8	RAM-Größe	352 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	PC, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	14KB (8K x 14)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	PIC16F917IPT
Bestandsmenge	600 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

**In PIC16F917-I/PT enthaltene Keywords**

Micrel / Microchip Technology PIC16F917-I/PT	PIC16F917-I/PT-Teil	PIC16F917-I/PT Preis	PIC16F917-I/PT-Vertriebspartner
PIC16F917-I/PT Technisch	PIC16F917-I/PT-Bestand	PIC16F917-I/PT Inventar	PIC16F917-I/PT Lieferant
PIC16F917-I/PT Online-Bestellung	PIC16F917-I/PT Anfrage	PIC16F917-I/PT-Bild	PIC16F917-I/PT Bild
PIC16F917-I/PT pdf	PIC16F917-I/PT Datenblatt	PIC16F917-I/PT Datenblatt	PIC16F917-I/PT pdf-Datenblatt
Laden Sie das PIC16F917-I/PT-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology PIC16F917-I/PT	Microchip Technology PIC16F917-I/PT
Roving Networks / Microchip Technology PIC16F917-I/PT			

**Sie können auch interessiert sein:**

 <b>PIC16F887T-I/ML</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F914-I/P</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16HV616-E/SL</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F913-I/SO</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC54C04I/SO</b> Beschreibung: PIC16LC54C04I/SO Microchip SOP18W Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F887-I/P</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F916-I/SO</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC54A-04/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F914-I/PT</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F886-I/SP</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC54C-04I/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16HV540-04I/SOG</b> Beschreibung: PIC16HV540-04I/SOG MICROCHI SOP18 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F946-I/PT</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F887-I/PT</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F917-I/P</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16LC54C-04/P</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F913-I/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F887-I/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F917-I/ML</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F914-I/PI</b> Beschreibung: PIC16F914-I/PI MICROCH QFP Hersteller: MICROCH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16FG76</b> Beschreibung: PIC16FG76 MICROCHI SOP Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16F886I/SP</b> Beschreibung: PIC16F886I/SP MICROCHIP DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16F886-I/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16HV616T-E/ML</b> Beschreibung: PIC16HV616T-E/ML MICROCHIP QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16HV785-I/SO</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC558-04/SO</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC505-04/SL</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>PIC16LC554T-04I/SS</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16LC54C-04I/SO</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>PIC16HV540-04/SO020</b> Beschreibung: PIC16HV540-04/SO020 Microchip SOP18W Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

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