

| PIC16F18877-I/PT | |
|------------------------|--|
| Teilenummer | PIC16F18877-I/PT |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | 1.PIC16F18877-I/PT.pdf 2.PIC16F18877-I/PT.pdf |
| PIC16F18877-I/PT Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von PIC16F18877-I/PT | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer | PIC16F18877-I/PT | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology | Beschreibung | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP |
| Paket / Fall | Tray | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.3 V ~ 5.5 V | Supplier Device-Gehäuse | 44-TQFP (10x10) |
| Geschwindigkeit | 32MHz | Serie | PIC® XLP™ 16F |
| RAM-Größe | 4K x 8 | Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 56KB (32K x 14) | Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray | Verpackung / Gehäuse | 44-TQFP |
| Oszillatortyp | Internal | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 36 | EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 35x10b, D/A 1x5b | Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | PIC | Connectivity | PC, LIN, SPI, UART/USART |

PIC16F18877-I/PT 500 pcs Neu und original auf Lager, PIC16F18877-I/PT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PIC16F18877-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PIC16F18877-I/PT: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für PIC16F18877-I/PT | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|---------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | PIC16F18877-E/ML | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F19155-I/SO | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 513 pcs |
| | PIC16F19155-I/MV | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 81 pcs |
| | PIC16F18877T-I/PT | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F19155-E/SS | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 507 pcs |
| | PIC16F18877T-I/MV | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18876T-I/PT | IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18877-E/MV | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18876T-I/ML | IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40QFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18877-I/P | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18877-I/ML | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18876T-I/MV | IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18877-I/MV | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F19155-I/SP | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 879 pcs |
| | PIC16F18877-E/P | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40DIP | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F19155-E/SO | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 482 pcs |
| | PIC16F19155-E/SP | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 835 pcs |
| | PIC16F19155-E/MV | 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L | Micrel / Microchip Technology | 546 pcs |
| | PIC16F18877T-I/ML | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN | Microchip Technology | 500 pcs |
| | PIC16F18877-E/PT | IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP | Microchip Technology | 500 pcs |

| | | | |
|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|
| PIC16F18877-I/PT-Lager | PIC16F18877-I/PT Preis | PIC16F18877-I/PT-Elektronik | PIC16F18877-I/PT-Komponenten |
| PIC16F18877-I/PT Inventar | PIC16F18877-I/PT Digikey | Lieferant PIC16F18877-I/PT | PIC16F18877-I/PT online bestellen |
| Anfrage PIC16F18877-I/PT | PIC16F18877-I/PT-Bild | PIC16F18877-I/PT Bild | PIC16F18877-I/PT PDF |
| PIC16F18877-I/PT Datenblatt | PIC16F18877-I/PT Datenblatt herunterladen | Hersteller Micrel / Microchip Technology | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.