

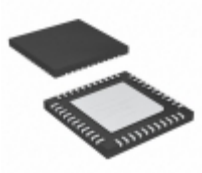

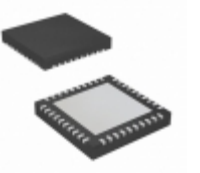





	<p>PIC16F18877T-I/PT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16F18877T-I/PT</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP</p> <p>Datenblätter:  1.PIC16F18877T-I/PT.pdf  2.PIC16F18877T-I/PT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	PIC16F18877T-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Programmspeichergöße	56KB (32K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F18877T-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18877T-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18877T-I/PT 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 PIC16F18877T-I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16F18877T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC16F19155-I/MV Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16F18877T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN</p>	 <p>PIC16F19155-E/SP Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>
 <p>PIC16F19155-E/SO Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16F18877/PT-ES MIC MIC QFP44</p>	 <p>PIC16F19155-E/MV Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16F18877-PT MIC MIC QFP44</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F18877T-I/PT Micrel / Microchip Technology	PIC16F18877T-I/PT Datenblatt	PIC16F18877T-I/PT-Datenblätter	PIC16F18877T-I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F18877T-I/PT
PIC16F18877T-I/PT Electronic	PIC16F18877T-I/PT-Komponenten	PIC16F18877T-I/PT-Verteiler	PIC16F18877T-I/PT-Bild	PIC16F18877T-I/PT-Teil
PIC16F18877T-I/PT Preis	PIC16F18877T-I/PT Hersteller	PIC16F18877T-I/PT Bild	PIC16F18877T-I/PT Aktie	PIC16F18877T-I/PT Inventar
PIC16F18877T-I/PT Neu	PIC16F18877T-I/PT Original	PIC16F18877T-I/PT garantiert	PIC16F18877T-I/PT RFQ	PIC16F18877T-I/PT Online bestellen