



PIC16F18877-E/PT

Hersteller-Teilenummer:	PIC16F18877-E/PT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP
Datenblätter:	1.PIC16F18877-E/PT.pdf 2.PIC16F18877-E/PT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

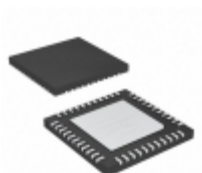
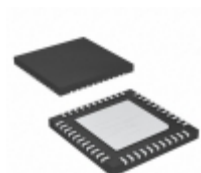

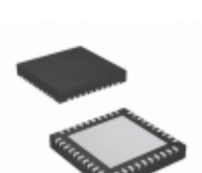


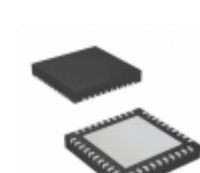
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F18877-E/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	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

PIC16F18877-E/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18877-E/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18877-E/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 PIC16F18877-E/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16F18877-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC16F18877-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC16F18877-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>PIC16F18876T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP</p>
 <p>PIC16F18877-E/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN</p>	 <p>PIC16F18877-PT MIC MIC QFP44</p>	 <p>PIC16F18877-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40DIP</p>	 <p>PIC16F18876T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F18877-E/PT Micrel / Microchip Technology	PIC16F18877-E/PT Datenblatt	PIC16F18877-E/PT-Datenblätter	PIC16F18877-E/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F18877-E/PT
PIC16F18877-E/PT Electronic	PIC16F18877-E/PT-Komponenten	PIC16F18877-E/PT-Verteiler	PIC16F18877-E/PT-Bild	PIC16F18877-E/PT-Teil
PIC16F18877-E/PT Preis	PIC16F18877-E/PT Hersteller	PIC16F18877-E/PT Bild	PIC16F18877-E/PT Aktie	PIC16F18877-E/PT Inventar
PIC16F18877-E/PT Neu	PIC16F18877-E/PT Original	PIC16F18877-E/PT garantiert	PIC16F18877-E/PT RFQ	PIC16F18877-E/PT Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited