






	<b>PIC16F883T-I/SO</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F883T-I/SO <b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.PIC16F883T-I/SO.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F883T-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16F883T-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F883T-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F883T-I/SO 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 PIC16F883T-I/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PIC16F883-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	 <b>PIC16F884-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 40DIP	 <b>PIC16F883T-I/SSV05</b> MICROCH MICROCH SSOP	 <b>PIC16F884-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44QFN
 <b>PIC16F883-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	 <b>PIC16F883T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	 <b>PIC16F883T-E/SS</b> MICROCHIP PIC16F883T-E/SS MICROCHIP	 <b>PIC16F883T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F883T-I/SO Micrel / Microchip Technology	PIC16F883T-I/SO Datenblatt	PIC16F883T-I/SO-Datenblätter	PIC16F883T-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F883T-I/SO
PIC16F883T-I/SO Electronic	PIC16F883T-I/SO-Komponenten	PIC16F883T-I/SO-Verteiler	PIC16F883T-I/SO-Bild	PIC16F883T-I/SO-Teil
PIC16F883T-I/SO Preis	PIC16F883T-I/SO Hersteller	PIC16F883T-I/SO Bild	PIC16F883T-I/SO Aktie	PIC16F883T-I/SO Inventar
PIC16F883T-I/SO Neu	PIC16F883T-I/SO Original	PIC16F883T-I/SO garantiert	PIC16F883T-I/SO RFQ	PIC16F883T-I/SO Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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