








	<b>PIC16F883-I/ML</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F883-I/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	1.PIC16F883-I/ML.pdf
	2.PIC16F883-I/ML.pdf
	3.PIC16F883-I/ML.pdf
	4.PIC16F883-I/ML.pdf
	5.PIC16F883-I/ML.pdf
	6.PIC16F883-I/ML.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F883-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
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

PIC16F883-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F883-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F883-I/ML 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 PIC16F883-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>PIC16F883-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	  <b>PIC16F883-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP	  <b>PIC16F883T-E/SS</b> MICROCHIP PIC16F883T-E/SS MICROCHIP	  <b>PIC16F883-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN
  <b>PIC16F883-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	  <b>PIC16F883-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP	  <b>PIC16F882T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP	  <b>PIC16F883-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC

### PIC16F883-I/ML Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC16F883-I/ML Microchip Technology	PIC16F883-I/ML Datenblatt	PIC16F883-I/ML-Datenblätter	PIC16F883-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F883-I/ML
PIC16F883-I/ML Electronic	PIC16F883-I/ML Komponenten	PIC16F883-I/ML Hersteller	PIC16F883-I/ML Verteiler	PIC16F883-I/ML Bild	PIC16F883-I/ML-Teil
PIC16F883-I/ML Preis	PIC16F883-I/ML Original	PIC16F883-I/ML Bild	PIC16F883-I/ML garantiert	PIC16F883-I/ML RFQ	PIC16F883-I/ML Inventar
PIC16F883-I/ML Neu					PIC16F883-I/ML Online bestellen

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

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited