






	<p><b>PIC16F737T-I/SS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F737T-I/SS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.PIC16F737T-I/SS.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F737T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	368 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16F737T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F737T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F737T-I/SS 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 PIC16F737T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F737T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC16F737T-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16F737-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16F737-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP</p>
 <p><b>PIC16F737-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16F737T-E/DTD77</b> MICROCH MICROCH CHIP</p>	 <p><b>PIC16F737T-E</b> MICRO PIC16F737T-E MICRO</p>	 <p><b>PIC16F737T-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F737T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16F737T-I/SS Datenblatt	PIC16F737T-I/SS-Datenblätter	PIC16F737T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F737T-I/SS
PIC16F737T-I/SS Electronic	PIC16F737T-I/SS-Komponenten	PIC16F737T-I/SS-Verteiler	PIC16F737T-I/SS-Bild	PIC16F737T-I/SS-Teil
PIC16F737T-I/SS Preis	PIC16F737T-I/SS Hersteller	PIC16F737T-I/SS Bild	PIC16F737T-I/SS Aktie	PIC16F737T-I/SS Inventar
PIC16F737T-I/SS Neu	PIC16F737T-I/SS Original	PIC16F737T-I/SS garantiert	PIC16F737T-I/SS RFQ	PIC16F737T-I/SS 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