


	<p><b>PIC16LC925T-I/L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LC925T-I/L</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.PIC16LC925T-I/L.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.PIC16LC925T-I/L.pdf</a></p>
	<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	PIC16LC925T-I/L
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.23x24.23)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	176 x 8
Programmspeichertyp	OTP
ProgrammspeichergroÙe	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI

PIC16LC925T-I/L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LC925T-I/L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LC925T-I/L 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 PIC16LC925T-I/L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16LC924T-04I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC924T-04I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC925-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC925-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>
 <p><b>PIC16LC926-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC926T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC924T-04/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC925T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC16LC925T-I/L Micrel / Microchip Technology	PIC16LC925T-I/L Datenblatt	PIC16LC925T-I/L-Datenblätter	PIC16LC925T-I/L PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LC925T-I/L
PIC16LC925T-I/L Electronic	PIC16LC925T-I/L-Komponenten	PIC16LC925T-I/L-Verteiler	PIC16LC925T-I/L-Bild	PIC16LC925T-I/L-Teil
PIC16LC925T-I/L Preis	PIC16LC925T-I/L Hersteller	PIC16LC925T-I/L Bild	PIC16LC925T-I/L Aktie	PIC16LC925T-I/L Inventar
PIC16LC925T-I/L Neu	PIC16LC925T-I/L Original	PIC16LC925T-I/L garantiert	PIC16LC925T-I/L RFQ	PIC16LC925T-I/L Online bestellen