


	<b>PIC18LC801-I/L</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC18LC801-I/L
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PIC18LC801-I/L.pdf</li> <li> 2.PIC18LC801-I/L.pdf</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.	







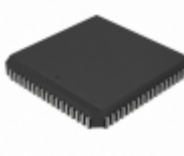

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LC801-I/L
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.31x29.31)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	PIC® 18C
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC18LC801-I/L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LC801-I/L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LC801-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 PIC18LC801-I/L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PIC18LC658T-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC	  <b>PIC18LC801T-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC	  <b>PIC18LC658-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC	  <b>PIC18LC801-I/PT020</b> MICROCH MICROCH 0133+
  <b>PIC18LC801T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT ROMLESS 80TQFP	  <b>PIC18LC658T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP	  <b>PIC18LC858-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC	  <b>PIC18LC658/CL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB EPROM 68CLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18LC801-I/L Micrel / Microchip Technology	PIC18LC801-I/L Datenblatt	PIC18LC801-I/L-Datenblätter	PIC18LC801-I/L PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LC801-I/L
PIC18LC801-I/L Electronic	PIC18LC801-I/L-Komponenten	PIC18LC801-I/L-Verteiler	PIC18LC801-I/L-Bild	PIC18LC801-I/L-Teil
PIC18LC801-I/L Preis	PIC18LC801-I/L Hersteller	PIC18LC801-I/L Bild	PIC18LC801-I/L Aktie	PIC18LC801-I/L Inventar
PIC18LC801-I/L Neu	PIC18LC801-I/L Original	PIC18LC801-I/L garantiert	PIC18LC801-I/L RFQ	PIC18LC801-I/L 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