


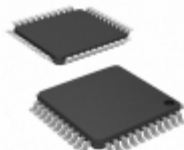





	<h2 style="color: red;">PIC16F871T-E/L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F871T-E/L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F871T-E/L.pdf</a>
		<a href="#">2.PIC16F871T-E/L.pdf</a>
		<a href="#">3.PIC16F871T-E/L.pdf</a>
		<a href="#">4.PIC16F871T-E/L.pdf</a>
<a href="#">5.PIC16F871T-E/L.pdf</a>		
<a href="#">6.PIC16F871T-E/L.pdf</a>		
<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	PIC16F871T-E/L
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	64 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	UART/USART

PIC16F871T-E/L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F871T-E/L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F871T-E/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 PIC16F871T-E/L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PIC16F871T-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC	  <b>PIC16F871T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44TQFP	  <b>PIC16F871T-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44TQFP	  <b>PIC16F871T-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44TQFP
  <b>PIC16F871T-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC	  <b>PIC16F871T-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 40DIP	  <b>PIC16F872-1/SO</b> MICROCHI PIC16F872-1/SO MICROCHI	  <b>PIC16F872-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

PIC16F871T-E/L Micrel / Microchip Technology	PIC16F871T-E/L Datenblatt	PIC16F871T-E/L-Datenblätter	PIC16F871T-E/L PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F871T-E/L
PIC16F871T-E/L Electronic	PIC16F871T-E/L-Komponenten	PIC16F871T-E/L-Verteiler	PIC16F871T-E/L-Bild	PIC16F871T-E/L-Teil
PIC16F871T-E/L Preis	PIC16F871T-E/L Hersteller	PIC16F871T-E/L Bild	PIC16F871T-E/L Aktie	PIC16F871T-E/L Inventar
PIC16F871T-E/L Neu	PIC16F871T-E/L Original	PIC16F871T-E/L garantiert	PIC16F871T-E/L RFQ	PIC16F871T-E/L Online bestellen