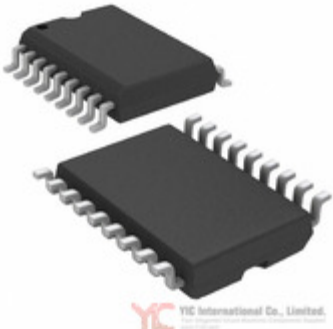




	<h2 style="color: #C00000;">PIC16LF1827T-I/SO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16LF1827T-I/SO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC
Datenblätter:	 1.PIC16LF1827T-I/SO.pdf	
	 2.PIC16LF1827T-I/SO.pdf	
	 3.PIC16LF1827T-I/SO.pdf	
	 4.PIC16LF1827T-I/SO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




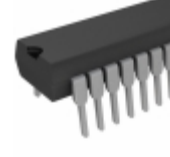

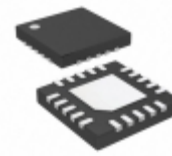

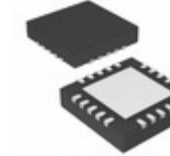
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1827T-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
RAM-Größe	384 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

PIC16LF1827T-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1827T-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1827T-I/SO 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 PIC16LF1827T-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16LF1827-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC16LF1827T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16LF1828-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC16LF1827-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP</p>
 <p>PIC16LF1828-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16LF1828-E/GZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p>PIC16LF1827T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC16LF1828-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1827T-I/SO Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1827T-I/SO Datenblatt	PIC16LF1827T-I/SO-Datenblätter	PIC16LF1827T-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1827T-I/SO
PIC16LF1827T-I/SO Electronic	PIC16LF1827T-I/SO-Komponenten	PIC16LF1827T-I/SO-Verteiler	PIC16LF1827T-I/SO-Bild	PIC16LF1827T-I/SO-Teil
PIC16LF1827T-I/SO Preis	PIC16LF1827T-I/SO Hersteller	PIC16LF1827T-I/SO Bild	PIC16LF1827T-I/SO Aktie	PIC16LF1827T-I/SO Inventar
PIC16LF1827T-I/SO Neu	PIC16LF1827T-I/SO Original	PIC16LF1827T-I/SO garantiert	PIC16LF1827T-I/SO RFQ	PIC16LF1827T-I/SO Online bestellen