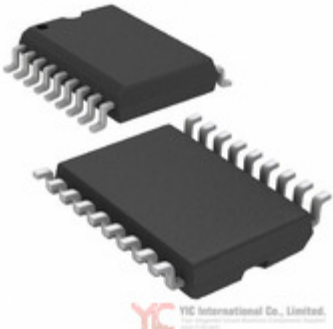
	<p>PIC16F818T-I/SOTSL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16F818T-I/SOTSL</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 2.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 3.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 4.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 5.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 6.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 7.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf 8.PIC16F818T-I/SOTSL.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


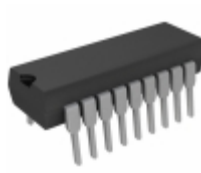





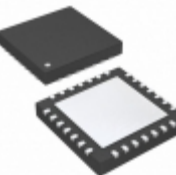
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F818T-I/SOTSL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.75KB (1K 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	128 x 8
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI

PIC16F818T-I/SOTSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F818T-I/SOTSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F818T-I/SOTSL 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 PIC16F818T-I/SOTSL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16F819-1/SS MICROCHIP PIC16F819-1/SS MICROCHIP</p>	 <p>PIC16F819-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC16F818T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F818T-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP</p>
 <p>PIC16F818T-I/ML033 MICROCHIP PIC16F818T-I/ML033 MICROCHIP</p>	 <p>PIC16F818T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC16F818T-I/SSTSL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F819-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F818T-I/SOTSL Micrel / Microchip Technology	PIC16F818T-I/SOTSL Datenblatt	PIC16F818T-I/SOTSL-Datenblätter	PIC16F818T-I/SOTSL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F818T-I/SOTSL
PIC16F818T-I/SOTSL Electronic	PIC16F818T-I/SOTSL-Komponenten	PIC16F818T-I/SOTSL-Verteiler	PIC16F818T-I/SOTSL-Bild	PIC16F818T-I/SOTSL-Teil
PIC16F818T-I/SOTSL Preis	PIC16F818T-I/SOTSL Hersteller	PIC16F818T-I/SOTSL Bild	PIC16F818T-I/SOTSL Aktie	PIC16F818T-I/SOTSL Inventar
PIC16F818T-I/SOTSL Neu	PIC16F818T-I/SOTSL Original	PIC16F818T-I/SOTSL garantiert	PIC16F818T-I/SOTSL RFQ	PIC16F818T-I/SOTSL 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