	<h2 style="color: #C00000;">PIC18F1220T-I/SS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC18F1220T-I/SS
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP
Datenblätter:	1.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	2.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	3.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	4.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	5.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	6.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
	7.PIC18F1220T-I/SS.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

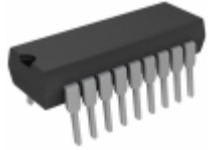



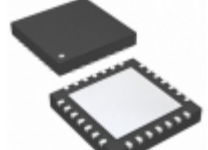

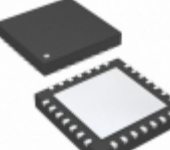
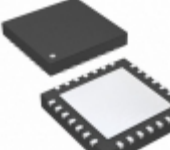
Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F1220T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	UART/USART

PIC18F1220T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F1220T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F1220T-I/SS 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 PIC18F1220T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PIC18F1220-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC18F1220T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC18F1220-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC18F1220-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18SOIC</p>
 <p>PIC18F1230-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18F1230-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC18F1220T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18F1230-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F1220T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC18F1220T-I/SS Datenblatt	PIC18F1220T-I/SS-Datenblätter	PIC18F1220T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F1220T-I/SS
PIC18F1220T-I/SS Electronic	PIC18F1220T-I/SS-Komponenten	PIC18F1220T-I/SS-Verteiler	PIC18F1220T-I/SS-Bild	PIC18F1220T-I/SS-Teil
PIC18F1220T-I/SS Preis	PIC18F1220T-I/SS Hersteller	PIC18F1220T-I/SS Bild	PIC18F1220T-I/SS Aktie	PIC18F1220T-I/SS Inventar
PIC18F1220T-I/SS Neu	PIC18F1220T-I/SS Original	PIC18F1220T-I/SS garantiert	PIC18F1220T-I/SS RFQ	PIC18F1220T-I/SS 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