











	<h2 style="color: #C00000;">PIC18F25K20-I/SS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F25K20-I/SS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC18F25K20-I/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC18F25K20-I/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC18F25K20-I/SS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9919 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F25K20-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9919 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC18F25K20-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F25K20-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F25K20-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 PIC18F25K20-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC18F25K20T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC18F25K20-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC18F25K20-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SDIP	 <b>PIC18F25K20-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN
 <b>PIC18F25K22-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC18F25K20T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP	 <b>PIC18F25K22-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN	 <b>PIC18F25K20-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SDIP

### PIC18F25K20-I/SS Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> PIC18F25K20-I/SS Technology	Micrel / Microchip PIC18F25K20-I/SS Datenblatt	PIC18F25K20-I/SS-Datenblätter	PIC18F25K20-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F25K20-I/SS
PIC18F25K20-I/SS Electronic	PIC18F25K20-I/SS-Komponenten	PIC18F25K20-I/SS-Verteiler	PIC18F25K20-I/SS-Bild	PIC18F25K20-I/SS-Teil
PIC18F25K20-I/SS Preis	PIC18F25K20-I/SS Hersteller	PIC18F25K20-I/SS Bild	PIC18F25K20-I/SS Aktie	PIC18F25K20-I/SS Inventar
PIC18F25K20-I/SS Neu	PIC18F25K20-I/SS Original	PIC18F25K20-I/SS garantiert	PIC18F25K20-I/SS RFQ	PIC18F25K20-I/SS Online bestellen