






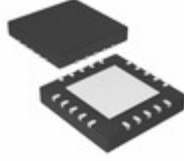





	<h2 style="color: #C00000;">PIC18F14K50-I/SS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F14K50-I/SS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC18F14K50-I/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC18F14K50-I/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC18F14K50-I/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC18F14K50-I/SS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2607 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F14K50-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART, USB

PIC18F14K50-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F14K50-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F14K50-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 PIC18F14K50-I/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC18F2220-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC18F2220-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K50-I/MQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>PIC18F14K50T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>PIC18F14K50-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K22T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>PIC18F14K22T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K50-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20DIP</p>

### PIC18F14K50-I/SS Zugehöriges

Mehr

PIC18F14K50-I/SS	Micrel / Microchip Technology	PIC18F14K50-I/SS Datenblatt	PIC18F14K50-I/SS-Datenblätter	PIC18F14K50-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC18F14K50-I/SS Electronic	PIC18F14K50-I/SS-Komponenten	PIC18F14K50-I/SS-Verteiler	PIC18F14K50-I/SS-Bild	PIC18F14K50-I/SS-Teil	PIC18F14K50-I/SS
PIC18F14K50-I/SS Preis	PIC18F14K50-I/SS Hersteller	PIC18F14K50-I/SS Bild	PIC18F14K50-I/SS Aktie	PIC18F14K50-I/SS Inventar	PIC18F14K50-I/SS-Teil
PIC18F14K50-I/SS Neu	PIC18F14K50-I/SS Original	PIC18F14K50-I/SS garantiert	PIC18F14K50-I/SS RFQ	PIC18F14K50-I/SS Online bestellen	PIC18F14K50-I/SS