



## PIC18LF14K50T-I/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18LF14K50T-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.PIC18LF14K50T-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC18LF14K50T-I/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC18LF14K50T-I/SS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1570 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LF14K50T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1570 pcs Stock
Serie	PIC® XLP™ 18K
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	48MHz
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	768 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB
Programmspeichergroße	16KB (8K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 11x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PIC18LF14K50T-I/SS ist neu im Original, Suche PIC18LF14K50T-I/SS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC18LF14K50T-I/SS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC18LF14K50T-I/SS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PIC18LF14K50-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20DIP</p>	<p><b>PIC18LF2220T-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	<p><b>PIC18LF2220-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	<p><b>PIC18LF14K50T-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
<p><b>PIC18LF2221-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	<p><b>PIC18LF14K50-I/SS</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>	<p><b>PIC18LF14K50-I/MQ</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	<p><b>PIC18LF2220-I/SP</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SDIP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                      |                     |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| ⊗ PIC18F46K22T-I/MV  | ↔ PIC18F46K80-I/PT   | ⇒ PIC18F6390-I/PT    | D PIC18F6410-I/PT   | ⇒ PIC18F6527-I/PT    |
| ⊣ PIC18F6585-I/PT    | ⊗ PIC18F65J15T-I/PT  | D PIC18F65J90T-I/PT  | ⇒ PIC18F65K22T-I/MR | ⇒ PIC18F6680-I/PT    |
| ⊗ PIC18F66J10-I/PT   | ⊣ PIC18F66J11-I/PT   | ⊗ PIC18F66J15T-I/PT  | ↔ PIC18F66J16-I/PT  | ⇒ PIC18F66J90T-I/PT  |
| D PIC18F6720-I/PT    | ⊗ PIC18F86J50T-I/PT  | ⊣ PIC18F86J72T-I/PT  | ⊗ PIC18F87K90-I/PT  | ⇒ PIC18F97J94-I/PT   |
| ⇒ PIC18LF1220-I/SS   | ↔ PIC18LF13K22-I/SO  | ⊗ PIC18LF14K22-I/SO  | ⊣ PIC18LF14K22-I/SS | ⇒ PIC18LF14K22T-I/SO |
| ↔ PIC18LF2321-I/SO   | ⇒ PIC18LF2420-I/ML   | D PIC18LF24K22T-I/ML | ⊗ PIC18LF2510-I/SO  | ⊣ PIC18LF2520-E/ML   |
| ⊗ PIC18LF25J10-I/SS  | D PIC18LF25K22T-E/SO | ⇒ PIC18LF26J50-I/SO  | ↔ PIC18LF26K22-E/ML | ⇒ PIC18LF26K22-I/SS  |
| ⊣ PIC18LF26K40-I/SO  | ⊗ PIC18LF4320-I/ML   | ↔ PIC18LF4320-I/PT   | ⇒ PIC18LF4320T-I/ML | ⇒ PIC18LF4320T-I/PT  |
| ⊗ PIC18LF44K22T-I/ML | ⊣ PIC18LF44K22T-I/PT | ⊗ PIC18LF452-I/ML    | D PIC18LF452-I/PT   | ⇒ PIC18LF452T-I/ML   |
| ↔ PIC18LF45K22-I/MV  | ⊗ PIC18LF45K22T-I/MV | ⊣ PIC18LF45K50-I/MV  | ⊗ PIC18LF45K50-I/PT | ⇒ PIC18LF46K22-I/PT  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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