



## PIC16F916T-I/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F916T-I/SS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F916T-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F916T-I/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC16F916T-I/SS.pdf</a> <a href="#">4.PIC16F916T-I/SS.pdf</a> <a href="#">5.PIC16F916T-I/SS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

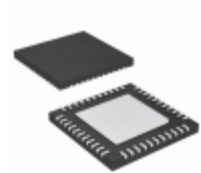
Teilenummer	PIC16F916T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	352 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16F916T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F916T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F916T-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.

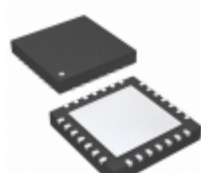
RFQ PIC16F916T-I/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16F917-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN



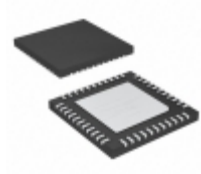
**PIC16F916T-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN



**PIC16F916-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC



**PIC16F917-E/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP



**PIC16F917-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN



**PIC16F916-I/SP**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP



**PIC16F916-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP



**PIC16F917-E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16F916T-I/SS Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F916T-I/SS</a>
<a href="#">PIC16F916T-I/SS Electronic</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS-Bild</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS-Teil</a>
<a href="#">PIC16F916T-I/SS Preis</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Bild</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Aktie</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Inventar</a>
<a href="#">PIC16F916T-I/SS Neu</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Original</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS garantiert</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS RFQ</a>	<a href="#">PIC16F916T-I/SS Online bestellen</a>

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