
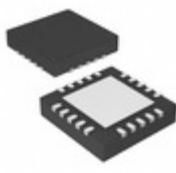
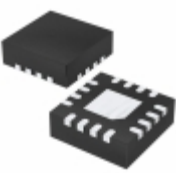



	<h2 style="color: #D9534F;">PIC16F1619T-I/SS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1619T-I/SS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1619T-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F1619T-I/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC16F1619T-I/SS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1619T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, 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	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1619T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1619T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1619T-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 PIC16F1619T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PIC16F1619T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20QFN	  <b>PIC16F1703-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	  <b>PIC16F1703-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	  <b>PIC16F1703-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP
  <b>PIC16F1619-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP	  <b>PIC16F1703-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	  <b>PIC16F1703-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	  <b>PIC16F1619T-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F1619T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16F1619T-I/SS Datenblatt	PIC16F1619T-I/SS-Datenblätter	PIC16F1619T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1619T-I/SS
PIC16F1619T-I/SS Electronic	PIC16F1619T-I/SS-Komponenten	PIC16F1619T-I/SS-Verteiler	PIC16F1619T-I/SS-Bild	PIC16F1619T-I/SS-Teil
PIC16F1619T-I/SS Preis	PIC16F1619T-I/SS Hersteller	PIC16F1619T-I/SS Bild	PIC16F1619T-I/SS Aktie	PIC16F1619T-I/SS Inventar
PIC16F1619T-I/SS Neu	PIC16F1619T-I/SS Original	PIC16F1619T-I/SS garantiert	PIC16F1619T-I/SS RFQ	PIC16F1619T-I/SS Online bestellen