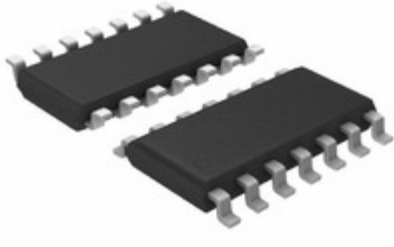
	<h2 style="color: #e67e22;">ATTINY104F-SSNR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATTINY104F-SSNR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY104F-SSNR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY104F-SSNR.pdf</a> <a href="#">3.ATTINY104F-SSNR.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	
Image may be representation. See specs for product details.		







### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY104F-SSNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	32 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1KB (1K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	UART/USART

ATTINY104F-SSNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY104F-SSNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY104F-SSNR 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 ATTINY104F-SSNR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATTINY104F-SSFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 14SOIC	 <b>ATTINY11-6SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	 <b>ATTINY11-6PI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP	 <b>ATTINY11-6PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP
 <b>ATTINY104-SSNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 14SOIC	 <b>ATTINY11-6PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP	 <b>ATTINY104F-SSFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 14SOIC	 <b>ATTINY104-XNANO</b> Micrel / Microchip Technology KIT EVAL FOR ATTINY104/ATTINY102

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY104F-SSNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY104F-SSNR Datenblatt	ATTINY104F-SSNR-Datenblätter	ATTINY104F-SSNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY104F-SSNR
ATTINY104F-SSNR Electronic	ATTINY104F-SSNR-Komponenten	ATTINY104F-SSNR-Verteiler	ATTINY104F-SSNR-Bild	ATTINY104F-SSNR-Teil
ATTINY104F-SSNR Preis	ATTINY104F-SSNR Hersteller	ATTINY104F-SSNR Bild	ATTINY104F-SSNR Aktie	ATTINY104F-SSNR Inventar
ATTINY104F-SSNR Neu	ATTINY104F-SSNR Original	ATTINY104F-SSNR garantiert	ATTINY104F-SSNR RFQ	ATTINY104F-SSNR Online bestellen

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