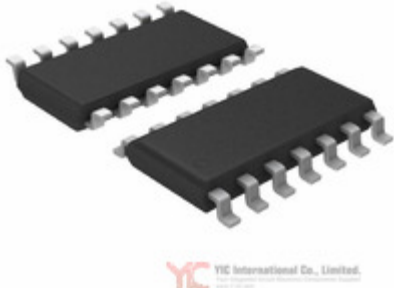
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY414-SSFR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY414-SSFR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY414-SSFR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> 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	ATTINY414-SSFR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	4KB (4K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	ATTINY414-SSFRTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	128 x 8
detaillierte Beschreibung	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 4KB
Datenwandler	A/D 10x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

ATTINY414-SSFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY414-SSFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY414-SSFR 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 ATTINY414-SSFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATTINY416-SFR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	 <b>ATTINY417-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN	 <b>ATTINY412-SSNR</b> Micrel / Microchip Technology 105C, GREEN, 20MHZ, SOIC8, T&R	 <b>ATTINY416-SNR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC
 <b>ATTINY417-MFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN	 <b>ATTINY414-SSNR</b> Micrel / Microchip Technology 105C, GREEN, 20MHZ, SOIC14, T&R	 <b>ATTINY406-SNR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 4KB, SOIC20, IND 105C, GR	 <b>ATTINY412-SSFR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 4KB, SOIC8, IND 125C, GRE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY414-SSFR Micrel / Microchip Technology	ATTINY414-SSFR Datenblatt	ATTINY414-SSFR-Datenblätter	ATTINY414-SSFR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY414-SSFR
ATTINY414-SSFR Electronic	ATTINY414-SSFR-Komponenten	ATTINY414-SSFR-Verteiler	ATTINY414-SSFR-Bild	ATTINY414-SSFR-Teil
ATTINY414-SSFR Preis	ATTINY414-SSFR Hersteller	ATTINY414-SSFR Bild	ATTINY414-SSFR Aktie	ATTINY414-SSFR Inventar
ATTINY414-SSFR Neu	ATTINY414-SSFR Original	ATTINY414-SSFR garantiert	ATTINY414-SSFR RFQ	ATTINY414-SSFR 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