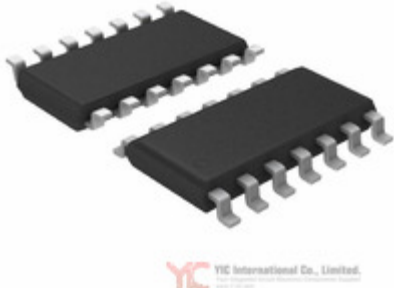

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY1614-SSNR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 14SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATTINY1614-SSNR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


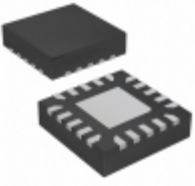


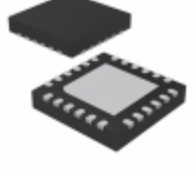
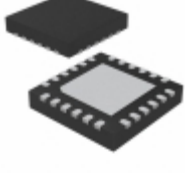
### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY1614-SSNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB 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	20MHz
Serie	tinyAVR™ 1
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	ATTINY1614-SSNRDKR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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	256 x 8
detaillierte Beschreibung	AVR tinyAVR™ 1 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB
Datenwandler	A/D 14x10b, D/A 3x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

ATTINY1614-SSNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY1614-SSNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY1614-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 ATTINY1614-SSNR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY15L-QS</b> ATMEL ATTINY15L-QS ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY1616-MNR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1616-MFR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1616-SFR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>ATTINY15L-QS309</b> ATMEL ATTINY15L-QS309 ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY1616-SNR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY1607-MFR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 16KB, VQFN24, IND 125C, G</p>	 <p><b>ATTINY1607-MNR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 16KB, QFN24, IND 105C, GR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY1614-SSNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY1614-SSNR Datenblatt	ATTINY1614-SSNR-Datenblätter	ATTINY1614-SSNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY1614-SSNR
ATTINY1614-SSNR Electronic	ATTINY1614-SSNR-Komponenten	ATTINY1614-SSNR-Verteiler	ATTINY1614-SSNR-Bild	ATTINY1614-SSNR-Teil
ATTINY1614-SSNR Preis	ATTINY1614-SSNR Hersteller	ATTINY1614-SSNR Bild	ATTINY1614-SSNR Aktie	ATTINY1614-SSNR Inventar
ATTINY1614-SSNR Neu	ATTINY1614-SSNR Original	ATTINY1614-SSNR garantiert	ATTINY1614-SSNR RFQ	ATTINY1614-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