
	<h2>ATTINY416-SNR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY416-SNR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY416-SNR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY416-SNR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

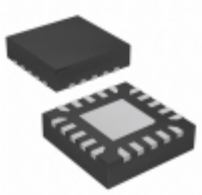






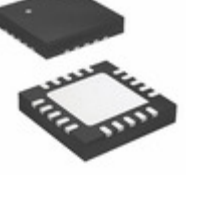
### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY416-SNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	ATTINY416-SNRCT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
EEPROM Größe	128 x 8
detaillierte Beschreibung	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 4KB
Datenwandler	A/D 12x10b; D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

ATTINY416-SNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY416-SNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY416-SNR 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 ATTINY416-SNR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY4313-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20VQFN</p>	 <p><b>ATTINY417-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>ATTINY414-SSFR</b> Micrel / Microchip Technology IC</p>	 <p><b>ATTINY416-SFR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>ATTINY412-SSFR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 4KB, SOIC8, IND 125C, GRE</p>	 <p><b>ATTINY414-SSNR</b> Micrel / Microchip Technology 105C, GREEN, 20MHZ, SOIC14, T&amp;R</p>	 <p><b>ATTINY412-SSNR</b> Micrel / Microchip Technology 105C, GREEN, 20MHZ, SOIC8, T&amp;R</p>	 <p><b>ATTINY4313-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY416-SNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY416-SNR Datenblatt	ATTINY416-SNR-Datenblätter	ATTINY416-SNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY416-SNR
ATTINY416-SNR Electronic	ATTINY416-SNR-Komponenten	ATTINY416-SNR-Verteiler	ATTINY416-SNR-Bild	ATTINY416-SNR-Teil
ATTINY416-SNR Preis	ATTINY416-SNR Hersteller	ATTINY416-SNR Bild	ATTINY416-SNR Aktie	ATTINY416-SNR Inventar
ATTINY416-SNR Neu	ATTINY416-SNR Original	ATTINY416-SNR garantiert	ATTINY416-SNR RFQ	ATTINY416-SNR 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