
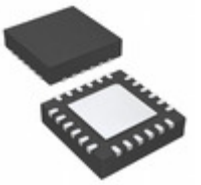
	<h2>ATTINY816-SNR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY816-SNR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY816-SNR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY816-SNR.pdf</a></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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY816-SNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB 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	tinyAVR™ 1
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b; D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

ATTINY816-SNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY816-SNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY816-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 ATTINY816-SNR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY816-MFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY817-MFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>ATTINY816-SFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY816-MF</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ,8KB,QFN20,IND 125C,GREEN</p>
 <p><b>ATTINY816-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY817-MF</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ,8KB,QFN24,IND 125C,GREEN</p>	 <p><b>ATTINY816-MN</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ,8KB, QFN20, IND 105C, GREE</p>	 <p><b>ATTINY817-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY816-SNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY816-SNR Datenblatt	ATTINY816-SNR-Datenblätter	ATTINY816-SNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY816-SNR
ATTINY816-SNR Electronic	ATTINY816-SNR-Komponenten	ATTINY816-SNR-Verteiler	ATTINY816-SNR-Bild	ATTINY816-SNR-Teil
ATTINY816-SNR Preis	ATTINY816-SNR Hersteller	ATTINY816-SNR Bild	ATTINY816-SNR Aktie	ATTINY816-SNR Inventar
ATTINY816-SNR Neu	ATTINY816-SNR Original	ATTINY816-SNR garantiert	ATTINY816-SNR RFQ	ATTINY816-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