



ATTINY1616-SNR

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY1616-SNR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC
Datenblätter:	ATTINY1616-SNR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

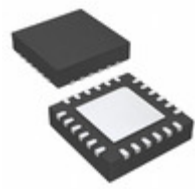
Teilenummer	ATTINY1616-SNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	tinyAVR™ 1
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	ATTINY1616-SNRTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 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 20x10b, D/A 3x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

ATTINY1616-SNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY1616-SNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY1616-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 ATTINY1616-SNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

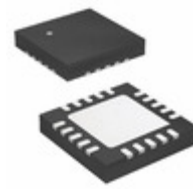
sein:



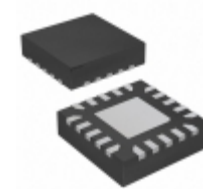
ATTINY1617-MNR
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN



ATTINY1614-SSNR
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 14SOIC



ATTINY1634-15MZ
Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN



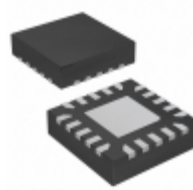
ATTINY1616-MNR
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN



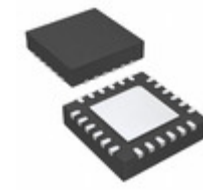
ATTINY1616-SFR
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC



ATTINY1617-MFR
Microchip Technology
20MHZ, QFN, HIGH GRADE (125C), G



ATTINY1616-MFR
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN



ATTINY1617-MN
Micrel / Microchip Technology
IND 105C

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY1616-SNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY1616-SNR Datenblatt	ATTINY1616-SNR-Datenblätter	ATTINY1616-SNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY1616-SNR
ATTINY1616-SNR Electronic	ATTINY1616-SNR-Komponenten	ATTINY1616-SNR-Verteiler	ATTINY1616-SNR-Bild	ATTINY1616-SNR-Teil
ATTINY1616-SNR Preis	ATTINY1616-SNR Hersteller	ATTINY1616-SNR Bild	ATTINY1616-SNR Aktie	ATTINY1616-SNR Inventar
ATTINY1616-SNR Neu	ATTINY1616-SNR Original	ATTINY1616-SNR garantiert	ATTINY1616-SNR RFQ	ATTINY1616-SNR Online bestellen

Contact us: 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