









	S9S08RN16W2VTJR
	Hersteller-Teilenummer: S9S08RN16W2VTJR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: S08 8-BIT MCU 16KB FLASH 20MHZ
Datenblätter:  S9S08RN16W2VTJR.pdf	RoHs Status:
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	S9S08RN16W2VTJR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08 8-BIT MCU 16KB FLASH 20MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935322164518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

S9S08RN16W2VTJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08RN16W2VTJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08RN16W2VTJR NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S9S08RN16W2VTJR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S08RN16W2VTJ NXP Semiconductors / Freescale S08 8-BIT MCU 16KB FLASH 20MHZ	 S9S08RN32W1MLC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH	 S9S08RN32W1MLCR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH	 S9S08RN32W1MLF NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH
 S9S08RN16W2MTJ NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH	 S9S08RN16W2VTG NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH	 S9S08RN32W1CLF NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH	 S9S08RN32W1CLC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08RN16W2VTJR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08RN16W2VTJR Datenblatt	S9S08RN16W2VTJR-Datenblätter	S9S08RN16W2VTJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08RN16W2VTJR
S9S08RN16W2VTJR Electronic	S9S08RN16W2VTJR-Komponenten	S9S08RN16W2VTJR-Verteiler	S9S08RN16W2VTJR-Bild	S9S08RN16W2VTJR-Teil
S9S08RN16W2VTJR Preis	S9S08RN16W2VTJR Hersteller	S9S08RN16W2VTJR Bild	S9S08RN16W2VTJR Aktie	S9S08RN16W2VTJR Inventar
S9S08RN16W2VTJR Neu	S9S08RN16W2VTJR Original	S9S08RN16W2VTJR garantiert	S9S08RN16W2VTJR RFQ	S9S08RN16W2VTJR 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