






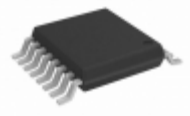


	<p>S9S08SG8E2VTJR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S08SG8E2VTJR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p> <p>Datenblätter:  S9S08SG8E2VTJR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3300 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG8E2VTJR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI

S9S08SG8E2VTJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG8E2VTJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG8E2VTJR 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 S9S08SG8E2VTJR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08SG8E2VTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG8E2MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG8E2WTGR NXP Semiconductors / Freescale 9S08 UC W/ 8K 0.25UM SGF</p>	 <p>S9S08SG8E2WTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>
 <p>S9S08SG8MSC FREESCALE FREESCALE SOP-8</p>	 <p>S9S08SG8E2VTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG8V104 FREESCALE S9S08SG8V104 FREESCALE</p>	 <p>S9S08SG8E2MTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG8E2VTJR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG8E2VTJR Datenblatt	S9S08SG8E2VTJR-Datenblätter	S9S08SG8E2VTJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG8E2VTJR
S9S08SG8E2VTJR Electronic	S9S08SG8E2VTJR-Komponenten	S9S08SG8E2VTJR-Verteiler	S9S08SG8E2VTJR-Bild	S9S08SG8E2VTJR-Teil
S9S08SG8E2VTJR Preis	S9S08SG8E2VTJR Hersteller	S9S08SG8E2VTJR Bild	S9S08SG8E2VTJR Aktie	S9S08SG8E2VTJR Inventar
S9S08SG8E2VTJR Neu	S9S08SG8E2VTJR Original	S9S08SG8E2VTJR garantiert	S9S08SG8E2VTJR RFQ	S9S08SG8E2VTJR 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