









	<b>S9S08SG32E1CTGR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08SG32E1CTGR
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  S9S08SG32E1CTGR.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG32E1CTGR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

S9S08SG32E1CTGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG32E1CTGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG32E1CTGR 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 S9S08SG32E1CTGR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>S9S08SG32E1CTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP	 <b>S9S08SG32E1CTL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP	 <b>S9S08SG32E1CTJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP	 <b>S9S08SG16M</b> FREESCALE S9S08SG16M FREESCALE
 <b>S9S08SG32CTL</b> FREESCALE FREESCALE TSSOP-28	 <b>S9S08SG16MTL</b> FREESCALE FREESCALE TSSOP-28	 <b>S9S08SG32E1MTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP	 <b>S9S08SG16VTL</b> FREESCALE FREESCALE TSSOP-28

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG32E1CTGR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG32E1CTGR Datenblatt	S9S08SG32E1CTGR-Datenblätter	S9S08SG32E1CTGR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG32E1CTGR
S9S08SG32E1CTGR Electronic	S9S08SG32E1CTGR-Komponenten	S9S08SG32E1CTGR-Verteiler	S9S08SG32E1CTGR-Bild	S9S08SG32E1CTGR-Teil
S9S08SG32E1CTGR Preis	S9S08SG32E1CTGR Hersteller	S9S08SG32E1CTGR Bild	S9S08SG32E1CTGR Aktie	S9S08SG32E1CTGR Inventar
S9S08SG32E1CTGR Neu	S9S08SG32E1CTGR Original	S9S08SG32E1CTGR garantiert	S9S08SG32E1CTGR RFQ	S9S08SG32E1CTGR 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