







	S9S08SG32E1VTJ
	Hersteller-Teilenummer: S9S08SG32E1VTJ
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP
	Datenblätter:  S9S08SG32E1VTJ.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 1644 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG32E1VTJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1644 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 12x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

S9S08SG32E1VTJ ist neu im Original, Suche S9S08SG32E1VTJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08SG32E1VTJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08SG32E1VTJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S9S08SG32E1MTJR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1VTL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTG NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP</p>
 <p>S9S08SG32E1VTGR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1WTG NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1WTGR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

S9S08DZ96F2VLH	S9S08EL32CTJ	S9S08EL32MTL	S9S08LG32J0VLF	S9S08LG32J0VLK
S9S08QB4CDTE	S9S08QB8MDTE	S9S08QC6CDSE	S9S08QC6VDSE	S9S08QD2CSC
S9S08QD2J1MSC	S9S08QD2J1MSC	S9S08QD4J1MSC	S9S08QD4J2MSC	S9S08QD4J2MSC
S9S08QD4MSC	S9S08RN48W1MLCR	S9S08RN60W1MLFR	S9S08RNA16VTJ	S9S08SG16CTL
S9S08SG16E1CTLR	S9S08SG16E1MTLR	S9S08SG16E1VTLR	S9S08SG16E1WTGR	S9S08SG16M
S9S08SG32E1VTL	S9S08SG4E2MTGR	S9S08SG4E2MTJ	S9S08SG4M111	S9S08SG8E2CTJR
S9S08SG8E2MTJ	S9S08SG8E2MTJR	S9S08SG8V104	S9S08SG8VTJ	S9S08SL8F1MTJR
S9S12B128F0MFUE	S9S12C128J2CPBR2	S9S12DT12F1MPVE	S9S12G128F0CLH	S9S12G128F0MLH
S9S12G128F0MLL	S9S12G128F0VLF	S9S12G128MLH	S9S12G128MML	S9S12G240CLF
S9S12G240F0VLF	S9S12G240F0VLF	S9S12G240VLF	S9S12G48F0CLF	S9S12G48F1VLC

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