

	<b>S9S08QD2J1MSC</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08QD2J1MSC
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH
<b>Datenblätter:</b>  S9S08QD2J1MSC.pdf	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2714 pcs Stock Available.	<b>Lieferung 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	S9S08QD2J1MSC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2714 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 2KB (2K x 8)
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	16MHz
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	128 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergröße	2KB (2K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 4x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	935309304574

S9S08QD2J1MSC ist neu im Original, Suche S9S08QD2J1MSC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08QD2J1MSC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08QD2J1MSC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>S9S08QD2J1MSC</b> FREESCA FREESCA SOP8	 <b>S9S08QD2J1VSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 <b>S9S08QD2J1CSC</b> FREESCALE FREESCALE SOP-8	 <b>S9S08QD2VSC</b> FREESCALE FREESCALE SOP-8
 <b>S9S08QD2J1CSC</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 <b>S9S08QD2J1MSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 <b>S9S08QD2J1CSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 <b>S9S08QC8CDSE</b> FREESCA FREESCA TSSOP20

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊛ S9S08DZ60F2MLFR | ↔ S9S08DZ60F2MLH  | ⇒ S9S08DZ60F2MLHR | D S9S08DZ60MLC    | ⇒ S9S08DZ60MLF    |
| ⊣ S9S08DZ60MLFR   | ⊛ S9S08DZ60MLH    | D S9S08DZ60MLHR   | ⇒ S9S08DZ60VLH    | ⇒ S9S08DZ96CLH    |
| ⊛ S9S08DZ96F2CLHR | ⊣ S9S08DZ96F2MLH  | ⊛ S9S08DZ96F2VLF  | ↔ S9S08DZ96F2VLF  | ⇒ S9S08DZ96F2VLH  |
| D S9S08EL32CTJ    | ⊛ S9S08EL32MTL    | ⊣ S9S08LG32J0VLF  | ⊛ S9S08LG32J0VLK  | ⇒ S9S08QB4CDTE    |
| ⇒ S9S08QB8MDTE    | ↔ S9S08QC6CDSE    | ⊛ S9S08QC6VDSE    | ⊣ S9S08QD2CSC     | ⇒ S9S08QD2J1MSC   |
| ↔ S9S08QD4J1MSC   | ⇒ S9S08QD4J2MSC   | D S9S08QD4J2MSC   | ⊛ S9S08QD4MSC     | ⊣ S9S08RN48W1MLCR |
| ⊛ S9S08RN60W1MLFR | D S9S08RNA16VTJ   | ⇒ S9S08SG16CTL    | ↔ S9S08SG16E1CTLR | ⇒ S9S08SG16E1MTLR |
| ⊣ S9S08SG16E1VTLR | ⊛ S9S08SG16E1WTGR | ↔ S9S08SG16M      | ⇒ S9S08SG32E1VTJ  | ⇒ S9S08SG32E1VTL  |
| ⊛ S9S08SG4E2MTGR  | ⊣ S9S08SG4E2MTJ   | ⊛ S9S08SG4M111    | D S9S08SG8E2CTJR  | ⇒ S9S08SG8E2MTJ   |
| ↔ S9S08SG8E2MTJR  | ⊛ S9S08SG8V104    | ⊣ S9S08SG8VTJ     | ⊛ S9S08SL8F1MTJR  | ⇒ S9S12B128F0MFUE |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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