

	S9S08QD2J1MSC	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S08QD2J1MSC
Hersteller / Marke:	FREESCA	
Teil der Beschreibung:	FREESCA SOP8	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2714 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08QD2J1MSC
Hersteller	FREESCA
Beschreibung	FREESCA SOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2714 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

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

Sie können auch interessiert sein:

 S9S08QD2CSC FREESCALE S9S08QD2CSC FREESCALE	 S9S08QD2J1MSCR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 S9S08QD2MSC FREESCALE FREESCALE SOP-8	 S9S08QD4CSC FREESCALE FREESCALE SOP-8
 S9S08QD2J1CSC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 S9S08QD2VSC FREESCALE FREESCALE SOP-8	 S9S08QD2J1VSCR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH	 S9S08QD2J1MSC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 2KB FLASH

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⚙ S9S08DZ60F2MLF | ↔ S9S08DZ60F2MLFR | ⇒ S9S08DZ60F2MLH | D S9S08DZ60F2MLHR | ⇄ S9S08DZ60MLC |
| ⊖ S9S08DZ60MLF | ⚙ S9S08DZ60MLFR | D S9S08DZ60MLH | ⇒ S9S08DZ60MLHR | ⇄ S9S08DZ60VLH |
| ⚙ S9S08DZ96CLH | ⊖ S9S08DZ96F2CLHR | ⚙ S9S08DZ96F2MLH | ↔ S9S08DZ96F2VLF | ⇄ S9S08DZ96F2VLF |
| D S9S08DZ96F2VLH | ⚙ S9S08EL32CTJ | ⊖ S9S08EL32MTL | ⚙ S9S08LG32J0VLF | ⇄ S9S08LG32J0VLK |
| ⇒ S9S08QB4CDTE | ↔ S9S08QB8MDTE | ⚙ S9S08QC6CDSE | ⊖ S9S08QC6VDSE | ⇄ S9S08QD2CSC |
| ↔ S9S08QD2J1MSC | ⇒ S9S08QD4J1MSC | D S9S08QD4J2MSC | ⚙ S9S08QD4J2MSC | ⊖ S9S08QD4MSC |
| ⚙ S9S08RN48W1MLCR | D S9S08RN60W1MLFR | ⇒ S9S08RNA16VTJ | ↔ S9S08SG16CTL | ⇄ S9S08SG16E1CTLR |
| ⊖ S9S08SG16E1MTR | ⚙ S9S08SG16E1VTLR | ↔ S9S08SG16E1WTGR | ⇒ S9S08SG16M | ⇄ S9S08SG32E1VTJ |
| ⚙ S9S08SG32E1VTL | ⊖ S9S08SG4E2MTGR | ⚙ S9S08SG4E2MTJ | D S9S08SG4M111 | ⇄ S9S08SG8E2CTJR |
| ↔ S9S08SG8E2MTJ | ⚙ S9S08SG8E2MTJR | ⊖ S9S08SG8V104 | ⚙ S9S08SG8VTJ | ⇄ S9S08SL8F1MTJR |