

	S9S08QD4J2MSC
	Hersteller-Teilenummer: S9S08QD4J2MSC
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH
Datenblätter:  S9S08QD4J2MSC.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, 16296 pcs Stock Available.	Lieferung von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08QD4J2MSC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	16296 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 4KB (4K 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	256 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergröße	4KB (4K 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	935311918574

S9S08QD4J2MSC ist neu im Original, Suche S9S08QD4J2MSC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08QD4J2MSC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08QD4J2MSC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 S9S08QD4J2MSCR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	 S9S08QD4J1VSCR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH	 S9S08QD4MSC FREESCALE S9S08QD4MSC FREESCALE	 S9S08QD4J1VSC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 4KB FLASH
 S9S08QD4J1MSCR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	 S9S08QD4VSC FREESCALE S9S08QD4VSC FREESCALE	 S9S08RN16M FREESCALE FREESCALE QFP-48	 S9S08QD4J2MSC FREESCA FREESCA SOP8

heiße Teile

Mehr

 S9S08DZ60F2MLHR	 S9S08DZ60MLC	 S9S08DZ60MLF	 S9S08DZ60MLFR	 S9S08DZ60MLH
 S9S08DZ60MLHR	 S9S08DZ60VLH	 S9S08DZ96CLH	 S9S08DZ96F2CLHR	 S9S08DZ96F2MLH
 S9S08DZ96F2VLF	 S9S08DZ96F2VLF	 S9S08DZ96F2VLH	 S9S08EL32CTJ	 S9S08EL32MTL
 S9S08LG32J0VLF	 S9S08LG32J0VLK	 S9S08QB4CDTE	 S9S08QB8MDTE	 S9S08QC6CDSE
 S9S08QC6VDSE	 S9S08QD2CSC	 S9S08QD2J1MSC	 S9S08QD2J1MSC	 S9S08QD4J1MSC
 S9S08QD4J2MSC	 S9S08QD4MSC	 S9S08RN48W1MLCR	 S9S08RN60W1MLFR	 S9S08RNA16VTJ
 S9S08SG16CTL	 S9S08SG16E1CTLR	 S9S08SG16E1MTLR	 S9S08SG16E1VTLR	 S9S08SG16E1WTGR
 S9S08SG16M	 S9S08SG32E1VTJ	 S9S08SG32E1VTL	 S9S08SG4E2MTGR	 S9S08SG4E2MTJ
 S9S08SG4M111	 S9S08SG8E2CTJR	 S9S08SG8E2MTJ	 S9S08SG8E2MTJR	 S9S08SG8V104
 S9S08SG8VTJ	 S9S08SL8F1MTJR	 S9S12B128F0MFUE	 S9S12C128J2CPBR2	 S9S12DT12F1MPVE

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