










	<h2 style="color: red;">S9S08DZ96F2VLF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S08DZ96F2VLF
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	8-BIT MCU S08 CORE 96KB FLASH
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 990 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08DZ96F2VLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 96KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	990 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 96KB (96K x 8)
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	39
EEPROM Größe	2K x 8
RAM-Größe	6K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI
Programmspeichergröße	96KB (96K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 16x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	935314331557

S9S08DZ96F2VLF ist neu im Original, Suche S9S08DZ96F2VLF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08DZ96F2VLF NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08DZ96F2VLF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S9S08DZ96F2VLL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 96KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S9S08DZ96F2MLF NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>S9S08DZ96MLH NXP Semiconductors / Freescale S9S08DZ96MLH FREESCALE</p>	 <p>S9S08DZ96MLL FREESCALE S9S08DZ96MLL FREESCALE</p>
 <p>S9S08DZ96F2MLH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>S9S08DZ96VLF FSL FSL QFP</p>	 <p>S9S08DZ96F2MLL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 96KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S9S08DZ96F2VLF Freesca Freesca TQFP48</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ S9S08DZ32F2MLC	↔ S9S08DZ32F2MLCR	⇒ S9S08DZ32MLC	D S9S08DZ32MLF	⇒ S9S08DZ48F2MLF
⊣ S9S08DZ60F1MLC	⊛ S9S08DZ60F1MLF	D S9S08DZ60F1MLH	⇒ S9S08DZ60F1VLH	⇒ S9S08DZ60F2CLH
⊛ S9S08DZ60F2MLC	⊣ S9S08DZ60F2MLCR	⊛ S9S08DZ60F2MLF	↔ S9S08DZ60F2MLFR	⇒ S9S08DZ60F2MLH
D S9S08DZ60F2MLHR	⊛ S9S08DZ60MLC	⊣ S9S08DZ60MLF	⊛ S9S08DZ60MLFR	⇒ S9S08DZ60MLH
⇒ S9S08DZ60MLHR	↔ S9S08DZ60VLH	⊛ S9S08DZ96CLH	⊣ S9S08DZ96F2CLHR	⇒ S9S08DZ96F2MLH
↔ S9S08DZ96F2VLF	⇒ S9S08DZ96F2VLH	D S9S08EL32CTJ	⊛ S9S08EL32MTL	⊣ S9S08LG32J0VLF
⊛ S9S08LG32J0VLK	D S9S08QB4CDTE	⇒ S9S08QB8MDTE	↔ S9S08QC6CDSE	⇒ S9S08QC6VDSE
⊣ S9S08QD2CSC	⊛ S9S08QD2J1MSC	↔ S9S08QD2J1MSC	⇒ S9S08QD4J1MSC	⇒ S9S08QD4J2MSC
⊛ S9S08QD4J2MSC	⊣ S9S08QD4MSC	⊛ S9S08RN48W1MLCR	D S9S08RN60W1MLFR	⇒ S9S08RNA16VTJ
↔ S9S08SG16CTL	⊛ S9S08SG16E1CTLR	⊣ S9S08SG16E1MTR	⊛ S9S08SG16E1VTR	⇒ S9S08SG16E1WTGR

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