








	<h2 style="color: #e67e22;">S9S08DZ60F2MLHR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S9S08DZ60F2MLHR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5094 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S9S08DZ60F2MLHR</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	5094 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	2K x 8
RAM-Größe	4K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI
Programmspeichergröße	60KB (60K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 24x12b
Oszillatortyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)

S9S08DZ60F2MLHR ist neu im Original, Suche S9S08DZ60F2MLHR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08DZ60F2MLHR NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08DZ60F2MLHR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S9S08DZ60F2MLFR</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>S9S08DZ60F2MLC</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>S9S08DZ60F2VLCH</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08DZ60F2VLH</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>S9S08DZ60F2MLH</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>S9S08DZ60F2VLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08DZ60F2MLF</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>S9S08DZ60MLC</b> FREESCA S9S08DZ60MLC FREESCA</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ S9S08DV60CLF	↔ S9S08DZ128CLH	⇒ S9S08DZ128F2MLF	D S9S08DZ16CLC	⇒ S9S08DZ16F1MLF
⊣ S9S08DZ16F2MLC	⊛ S9S08DZ32CLC	D S9S08DZ32CLH	⇒ S9S08DZ32F1MLC	⇒ S9S08DZ32F1MLF
⊛ S9S08DZ32F2MLC	⊣ S9S08DZ32F2MLCR	⊛ S9S08DZ32MLC	↔ S9S08DZ32MLF	⇒ S9S08DZ48F2MLF
D S9S08DZ60F1MLC	⊛ S9S08DZ60F1MLF	⊣ S9S08DZ60F1MLH	⊛ S9S08DZ60F1VLH	⇒ S9S08DZ60F2CLH
⇒ S9S08DZ60F2MLC	↔ S9S08DZ60F2MLCR	⊛ S9S08DZ60F2MLF	⊣ S9S08DZ60F2MLFR	⇒ S9S08DZ60F2MLH
↔ S9S08DZ60MLC	⇒ S9S08DZ60MLF	D S9S08DZ60MLFR	⊛ S9S08DZ60MLH	⊣ S9S08DZ60MLHR
⊛ S9S08DZ60VLH	D S9S08DZ96CLH	⇒ S9S08DZ96F2CLHR	↔ S9S08DZ96F2MLH	⇒ S9S08DZ96F2VLF
⊣ S9S08DZ96F2VLF	⊛ S9S08DZ96F2VLH	↔ S9S08EL32CTJ	⇒ S9S08EL32MTL	⇒ S9S08LG32J0VLF
⊛ S9S08LG32J0VLK	⊣ S9S08QB4CDTE	⊛ S9S08QB8MDTE	D S9S08QC6CDSE	⇒ S9S08QC6VDSE
↔ S9S08QD2CSC	⊛ S9S08QD2J1MSC	⊣ S9S08QD2J1MSC	⊛ S9S08QD4J1MSC	⇒ S9S08QD4J2MSC

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