








	<h2 style="color: red;">S9S08RN60W1MLFR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S08RN60W1MLFR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH
Datenblätter:	 S9S08RN60W1MLFR.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2000 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	S9S08RN60W1MLFR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 60KB (60K x 8)
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	39
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	4K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	60KB (60K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 16x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	935324754528

S9S08RN60W1MLFR ist neu im Original, Suche S9S08RN60W1MLFR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08RN60W1MLFR NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08RN60W1MLFR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S9S08RN60VLH FREESCA S9S08RN60VLH FREESCA</p>	 <p>S9S08RN60W1VLH NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p>S9S08RN48W1VLF NXP Semiconductors / Freescale 8 BIT, HCS08L, 48K FLASH</p>	 <p>S9S08RN60MLH FREESCALE FREESCALE QFP-64</p>
 <p>S9S08RN60W1MLF NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p>S9S08RN60W1MLHR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p>S9S08RN60W1MLH NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p>S9S08RN60W1VLF NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|--|
|  S9S08DZ60MLH |  S9S08DZ60MLHR |  S9S08DZ60VLH |  S9S08DZ96CLH |  S9S08DZ96F2CLHR |
|  S9S08DZ96F2MLH |  S9S08DZ96F2VLF |  S9S08DZ96F2VLF |  S9S08DZ96F2VLH |  S9S08EL32CTJ |
|  S9S08EL32MTL |  S9S08LG32J0VLF |  S9S08LG32J0VLK |  S9S08QB4CDTE |  S9S08QB8MDTE |
|  S9S08QC6CDSE |  S9S08QC6VDSE |  S9S08QD2CSC |  S9S08QD2J1MSC |  S9S08QD2J1MSC |
|  S9S08QD4J1MSC |  S9S08QD4J2MSC |  S9S08QD4J2MSC |  S9S08QD4MSC |  S9S08RN48W1MLCR |
|  S9S08RNA16VTJ |  S9S08SG16CTL |  S9S08SG16E1CTLR |  S9S08SG16E1MTLR |  S9S08SG16E1VTLR |
|  S9S08SG16E1WTGR |  S9S08SG16M |  S9S08SG32E1VTJ |  S9S08SG32E1VTL |  S9S08SG4E2MTGR |
|  S9S08SG4E2MTJ |  S9S08SG4M111 |  S9S08SG8E2CTJR |  S9S08SG8E2MTJ |  S9S08SG8E2MTJR |
|  S9S08SG8V104 |  S9S08SG8VTJ |  S9S08SL8F1MTJR |  S9S12B128F0MFUE |  S9S12C128J2CPBR2 |
|  S9S12DT12F1MPVE |  S9S12G128F0CLH |  S9S12G128F0MLH |  S9S12G128F0MLL |  S9S12G128F0VLF |

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