








	<p><b>S9S08RN8W2MLF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08RN8W2MLF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 8KB FLASH</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S9S08RN8W2MLF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08RN8W2MLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 8KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935324778557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	39
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB (8K x 8)
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART

S9S08RN8W2MLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08RN8W2MLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08RN8W2MLF NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S9S08RN8W2MLF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S9S08RN60W1VLF</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08RN60W1VLH</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08RN8W2MTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 8KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08RNA16VTJ</b> FREESCA S9S08RNA16VTJ FREESCA</p>
 <p><b>S9S08RN60W1VLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 60KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08RNA16M</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>S9S08RN8W2MLC</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 8KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08RN8W2MTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 8KB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08RN8W2MLF NXP Semiconductors / Freescale	S9S08RN8W2MLF Datenblatt	S9S08RN8W2MLF-Datenblätter	S9S08RN8W2MLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08RN8W2MLF
S9S08RN8W2MLF Electronic	S9S08RN8W2MLF-Komponenten	S9S08RN8W2MLF-Verteiler	S9S08RN8W2MLF-Bild	S9S08RN8W2MLF-Teil
S9S08RN8W2MLF Preis	S9S08RN8W2MLF Hersteller	S9S08RN8W2MLF Bild	S9S08RN8W2MLF Aktie	S9S08RN8W2MLF Inventar
S9S08RN8W2MLF Neu	S9S08RN8W2MLF Original	S9S08RN8W2MLF garantiert	S9S08RN8W2MLF RFQ	S9S08RN8W2MLF Online bestellen

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