












|   |  |
|---|--|
|  | <b>S9S08RNA48W1MLH</b>   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08RNA48W1MLH   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 48KB FLASH  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S9S08RNA48W1MLH.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>  |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | S9S08RNA48W1MLH                                       |
| Hersteller                                | NXP Semiconductors / Freescale                        |
| Beschreibung                              | 8-BIT MCU S08 CORE 48KB 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                   | 64-LQFP (10x10)                                       |
| Geschwindigkeit                           | 20MHz   |
| Serie                                     | S08   |
| RAM-Größe                                 | 4K x 8  |
| Programmspeichertyp                       | FLASH   |
| Programmspeichergröße                     | 48KB (48K x 8)  |
| Peripherals                               | LVD, POR, PWM, WDT                                    |
| Verpackung                                | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 64-LQFP   |
| Andere Namen                              | 935315417557  |
| Oszillatortyp                             | Internal  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)                                    |
| Anzahl der E / A                          | 55  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| EEPROM Größe                              | 256 x 8   |
| detaillierte Beschreibung                 | S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 48KB (48K x 8) |
| Datenwandler                              | A/D 16x12b  |
| Kerngröße                                 | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                            | S08   |
| Connectivity                              | I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART             |

S9S08RNA48W1MLH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08RNA48W1MLH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08RNA48W1MLH 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 S9S08RNA48W1MLH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>S9S08RNA48W1MLF</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 48KB<br/>FLASH</p> |  <p><b>S9S08RNA60W1MLC</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 60KB<br/>FLASH</p> |  <p><b>S9S08RNA60W1VLH</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 60KB<br/>FLASH</p> |  <p><b>S9S08RNA60W1VLHR</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 60KB<br/>FLASH</p> |
|  <p><b>S9S08RNA32W1VLC</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 32KB<br/>FLASH</p>              |  <p><b>S9S08RNA48W1MLC</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 48KB<br/>FLASH</p> |  <p><b>S9S08RNA60W1MLF</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 60KB<br/>FLASH</p> |  <p><b>S9S08RNA32W1VLCR</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>8-BIT MCU S08 CORE 32KB<br/>FLASH</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| S9S08RNA48W1MLH NXP Semiconductors / Freescale | S9S08RNA48W1MLH Datenblatt  | S9S08RNA48W1MLH-Datenblätter | S9S08RNA48W1MLH PDF   | NXP Semiconductors / Freescale S9S08RNA48W1MLH |
| S9S08RNA48W1MLH Electronic                     | S9S08RNA48W1MLH-Komponenten | S9S08RNA48W1MLH-Verteiler    | S9S08RNA48W1MLH-Bild  | S9S08RNA48W1MLH-Teil                           |
| S9S08RNA48W1MLH Preis                          | S9S08RNA48W1MLH Hersteller  | S9S08RNA48W1MLH Bild         | S9S08RNA48W1MLH Aktie | S9S08RNA48W1MLH Inventar                       |
| S9S08RNA48W1MLH Neu                            | S9S08RNA48W1MLH Original    | S9S08RNA48W1MLH garantiert   | S9S08RNA48W1MLH RFQ   | S9S08RNA48W1MLH 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