

|   |  |  |
|---|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">R5F2L38ACNFA#V0</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | R5F2L38ACNFA#V0  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Renesas Electronics America  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">1.R5F2L38ACNFA#V0.pdf</a><br> <a href="#">2.R5F2L38ACNFA#V0.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                          | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.               |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                    |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                        |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |  |









### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | R5F2L38ACNFA#V0                               |
| Hersteller                        | Renesas Electronics America                   |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP                |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 80-LQFP (14x14)                               |
| Geschwindigkeit                   | 20MHz   |
| Serie                             | R8C/Lx/38C                                    |
| RAM-Größe                         | 10K x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 96KB (96K x 8)                                |
| Peripherals                       | LCD, POR, PWM, Voltage Detect, WDT            |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 80-LQFP                                       |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -20°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 68  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 16x10b; D/A 2x8b                          |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | R8C   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, LIN, SIO, SSU, UART/USART   |

R5F2L38ACNFA#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2L38ACNFA#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2L38ACNFA#V0 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R5F2L38ACNFA#V0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><b>R5F2L38ACDFA#V0</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP | <br><b>R5F2L38ACNFA#V1</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP | <br><b>R5F2L38ABDFP</b><br>RENEAS<br>R5F2L38ABDFP RENESAS                                      | <br><b>R5F2L38AMDFA#V0</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP |
| <br><b>R5F2L38ACDFA#V1</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP                 | <br><b>R5F2L38AMNFA#V1</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP | <br><b>R5F2L38AMNFA#V0</b><br>Renesas Electronics America<br>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br>80LQFP | <br><b>R5F2L38AANFA</b><br>RENEAS<br>R5F2L38AANFA RENESAS                                      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |   |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| R5F2L38ACNFA#V0 Renesas Electronics America | R5F2L38ACNFA#V0 Datenblatt  | R5F2L38ACNFA#V0-Datenblätter | R5F2L38ACNFA#V0 PDF   | Renesas Electronics America R5F2L38ACNFA#V0 |
| R5F2L38ACNFA#V0 Electronic                  | R5F2L38ACNFA#V0-Komponenten | R5F2L38ACNFA#V0-Verteiler    | R5F2L38ACNFA#V0-Bild  | R5F2L38ACNFA#V0-Teil                        |
| R5F2L38ACNFA#V0 Preis                       | R5F2L38ACNFA#V0 Hersteller  | R5F2L38ACNFA#V0 Bild         | R5F2L38ACNFA#V0 Aktie | R5F2L38ACNFA#V0 Inventar                    |
| R5F2L38ACNFA#V0 Neu                         | R5F2L38ACNFA#V0 Original    | R5F2L38ACNFA#V0 garantiert   | R5F2L38ACNFA#V0 RFQ   | R5F2L38ACNFA#V0 Online bestellen            |

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