



|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>R5F212AASNFA#V2</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F212AASNFA#V2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R5F212AASNFA#V2.pdf</a><br/><a href="#">2.R5F212AASNFA#V2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | R5F212AASNFA#V2                               |
| Hersteller                        | Renesas Electronics America                   |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP                |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.2 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 64-LQFP (14x14)                               |
| Geschwindigkeit                   | 20MHz   |
| Serie                             | R8C/2x/2A                                     |
| RAM-Größe                         | 7K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 96KB (96K x 8)                                |
| Peripherals                       | POR, PWM, Voltage Detect, WDT                 |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 64-LQFP                                       |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -20°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 55  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 12x10b; D/A 2x8b                          |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | R8C   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, LIN, SIO, SSU, UART/USART   |

R5F212AASNFA#V2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F212AASNFA#V2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F212AASNFA#V2 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 R5F212AASNFA#V2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>R5F212AASNFP</b><br/>RENESAS<br/>R5F212AASNFP RENESAS</p>                          |  <p><b>R5F212AASDFP#V2</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>64LFQFP</p> |  <p><b>R5F212A8SNFP</b><br/>RENESAS<br/>R5F212A8SNFP RENESAS</p>                                       |  <p><b>R5F212AASNLG#U0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>64TFLGA</p> |
|  <p><b>R5F212ACSDFA#X6</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>R5F212AASNFP#V2</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>64LFQFP</p> |  <p><b>R5F212A8SNFP#X6</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 64KB FLASH<br/>64LFQFP</p> |  <p><b>R5F212AASDFA#V2</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>64LQFP</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |   |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| R5F212AASNFA#V2 Renesas Electronics America | R5F212AASNFA#V2 Datenblatt  | R5F212AASNFA#V2-Datenblätter | R5F212AASNFA#V2 PDF   | Renesas Electronics America R5F212AASNFA#V2 |
| R5F212AASNFA#V2 Electronic                  | R5F212AASNFA#V2-Komponenten | R5F212AASNFA#V2-Verteiler    | R5F212AASNFA#V2-Bild  | R5F212AASNFA#V2-Teil                        |
| R5F212AASNFA#V2 Preis                       | R5F212AASNFA#V2 Hersteller  | R5F212AASNFA#V2 Bild         | R5F212AASNFA#V2 Aktie | R5F212AASNFA#V2 Inventar                    |
| R5F212AASNFA#V2 Neu                         | R5F212AASNFA#V2 Original    | R5F212AASNFA#V2 garantiert   | R5F212AASNFA#V2 RFQ   | R5F212AASNFA#V2 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