



|  |   |
|--|---|
|  | <h2>R5F104FGAFP#X0</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F104FGAFP#X0</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R5F104FGAFP#X0.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | R5F104FGAFP#X0                                      |
| Hersteller                                | Renesas Electronics America                         |
| Beschreibung                              | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44LQFP                     |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 1.6 V ~ 5.5 V                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 44-LQFP (10x10)                                     |
| Geschwindigkeit                           | 32MHz   |
| Serie                                     | RL78/G14  |
| RAM-Größe                                 | 16K x 8   |
| Programmspeichertyp                       | FLASH   |
| Programmspeichergröße                     | 128KB (128K x 8)                                    |
| Peripherals                               | DMA, LVD, POR, PWM, WDT                             |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 44-LQFP   |
| Oszillatortyp                             | Internal  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Anzahl der E / A                          | 31  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| EEPROM Größe                              | 8K x 8  |
| detaillierte Beschreibung                 | RL78 RL78/G14 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 128KB |
| Datenwandler                              | A/D 10x8/10b, D/A 2x8b                              |
| Kerngröße                                 | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                            | RL78  |
| Connectivity                              | CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART           |
| Basisteilenummer                          | R5F104  |

R5F104FGAFP#X0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104FGAFP#X0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104FGAFP#X0 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 R5F104FGAFP#X0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>R5F104FHAFP#30</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 192KB FLASH<br/>44LQFP</p> |  <p><b>R5F104FFAFP#X0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>44LQFP</p>  |  <p><b>R5F104FJAFP#30</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>44LQFP</p> |  <p><b>R5F104FGAFP#50</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>44LQFP</p> |
|  <p><b>R5F104FHAFP#50</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 192KB FLASH<br/>44LQFP</p>              |  <p><b>R5F104FHAFP#X0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 192KB FLASH<br/>44LQFP</p> |  <p><b>R5F104FFAFP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 96KB FLASH<br/>44LQFP</p>  |  <p><b>R5F104FGAFP#30</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>44LQFP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| R5F104FGAFP#X0 Renesas Electronics America | R5F104FGAFP#X0 Datenblatt  | R5F104FGAFP#X0-Datenblätter | R5F104FGAFP#X0 PDF   | Renesas Electronics America R5F104FGAFP#X0 |
| R5F104FGAFP#X0 Electronic                  | R5F104FGAFP#X0-Komponenten | R5F104FGAFP#X0-Verteiler    | R5F104FGAFP#X0-Bild  | R5F104FGAFP#X0-Teil                        |
| R5F104FGAFP#X0 Preis                       | R5F104FGAFP#X0 Hersteller  | R5F104FGAFP#X0 Bild         | R5F104FGAFP#X0 Aktie | R5F104FGAFP#X0 Inventar                    |
| R5F104FGAFP#X0 Neu                         | R5F104FGAFP#X0 Original    | R5F104FGAFP#X0 garantiert   | R5F104FGAFP#X0 RFQ   | R5F104FGAFP#X0 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