





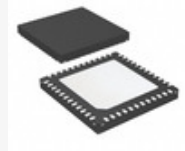


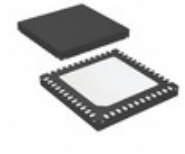
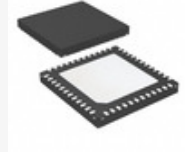


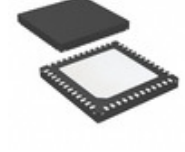






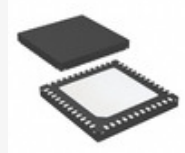


## R5F101GJAFB#50

|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <p><b>RENESAS</b></p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">R5F101GJAFB#50</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 48LFQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">RL78/G13 Datasheet</a><br/><a href="#">RL78/G13 Hardware Manual</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit R5F101GJAFB#50 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   |  |
|   |   | <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>              |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                             |   |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---|
| Part Number                        | R5F101GJAFB#50                          | Výrobce                     | <a href="#">Renesas Electronics America</a>   |
| Popis                              | IC MCU 16BIT 48LFQFP                    | Stav volného vedení / RoHS  | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 5666 pcs                                | Datový list                 | <a href="#">RL78/G13 Datasheet</a><br><a href="#">RL78/G13 Hardware Manual</a>      |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 5.5 V   |
| Dodavatel zařízení Package         | 48-LFQFP (7x7)                          | Rychlost                    | 32MHz   |
| Série                              | RL78/G13                                | RAM Size                    | 20K x 8   |
| Typ programu Paměť                 | FLASH                                   | Program Memory Size         | 256KB (256K x 8)  |
| Periferní zařízení                 | DMA, LVD, POR, PWM, WDT                 | Obal                        | Tape & Reel (TR)  |
| Paket / krabice                    | 48-LQFP                                 | oscilátor Type              | Internal  |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C (TA)                       | Počet I / O                 | 34  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours)                           | Stav volného vedení / RoHS  | Lead free / RoHS Compliant  |
| EEPROM Velikost                    | -                                       | Detailní popis              | RL78 RL78/G13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 256KB (256K x 8) FLASH 48-LFQFP (7x7) |
| datové převodníky                  | A/D 10x8/10b                            | jádro Velikost              | 16-Bit  |
| core                               | RL78                                    | Připojení                   | CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART   |
| Číslo základní části               | R5F101                                  |                             |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Renesas Electronics America. Máme 5666 kusy Renesas Electronics America R5F101GJAFB#50 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJAFB#30</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP             | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJDFOB#0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                     | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHDFB#50</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP             | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJANA#U0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJDFOB#30</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP            | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GKAFB#0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48LFQFP  | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJDNA#U0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHANA#U0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 192KB FLASH 48HWQFN | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHAFB#0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 192KB FLASH 48LFQFP  | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHAFB#X0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                     | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHDNA#U0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 192KB FLASH 48HWQFN | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHDFB#X0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                     | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJDFOB#X0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                    | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJAFB#0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48LFQFP  | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHDFB#30</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP             | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJAFB#X0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                     | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GJDFOB#50</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP            | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GKANA#U0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48HWQFN | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHDFB#0</a><br>Popis: IC MCU 16BIT                      | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">R5F101GHAFB#50</a><br>Popis: IC MCU 16BIT 48LFQFP             | Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro R5F101GJAFB#50

|   |   |                          |                        |
|---|---|--------------------------|------------------------|
| Renesas Electronics America R5F101GJAFB#50. | R5F101GJAFB#50 distributor              | R5F101GJAFB#50 dodavatel | R5F101GJAFB#50 Cena    |
| R5F101GJAFB#50 Stáhnout datasheet.          | R5F101GJAFB#50 Datasheet.               | R5F101GJAFB#50 Stock.    | koupit R5F101GJAFB#50. |
| Renesas Electronics America R5F101GJAFB#50. | Renesas Technology Corp R5F101GJAFB#50. | Renesas R5F101GJAFB#50.  |                        |