





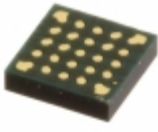


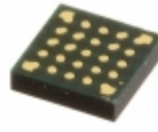
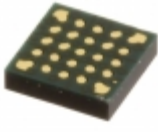



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">R5F101AADSP#V0</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | R5F101AADSP#V0   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | Renesas Electronics America  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                            |  <a href="#">1.R5F101AADSP#V0.pdf</a><br> <a href="#">2.R5F101AADSP#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                       | R5F101AADSP#V0                                |
| Hersteller                        | Renesas Electronics America                   |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP               |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 30-LSSOP                                      |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | RL78/G13                                      |
| RAM-Größe                         | 2K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 16KB (16K x 8)                                |
| Peripherals                       | DMA, LVD, POR, PWM, WDT                       |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 30-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)               |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 21  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 8x8/10b                                   |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | RL78  |
| Connectivity                      | CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART        |

R5F101AADSP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101AADSP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101AADSP#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 R5F101AADSP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>R5F1018CALA#W0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 32KB FLASH<br/>25LGA</p> |  <p><b>R5F101ACASP#X0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 32KB FLASH<br/>30LSSOP</p> |  <p><b>R5F101AAASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 16KB FLASH<br/>30LSSOP</p>  |  <p><b>R5F1018CALA#U0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 32KB FLASH<br/>25LGA</p>   |
|  <p><b>R5F1018EALA#U0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 64KB FLASH<br/>25LGA</p>              |  <p><b>R5F101ADASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 48KB FLASH<br/>30LSSOP</p> |  <p><b>R5F101ACDASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 32KB FLASH<br/>30LSSOP</p> |  <p><b>R5F101ACASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 32KB FLASH<br/>30LSSOP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| R5F101AADSP#V0 Renesas Electronics America | R5F101AADSP#V0 Datenblatt  | R5F101AADSP#V0-Datenblätter | R5F101AADSP#V0 PDF   | Renesas Electronics America R5F101AADSP#V0 |
| R5F101AADSP#V0 Electronic                  | R5F101AADSP#V0-Komponenten | R5F101AADSP#V0-Verteiler    | R5F101AADSP#V0-Bild  | R5F101AADSP#V0-Teil                        |
| R5F101AADSP#V0 Preis                       | R5F101AADSP#V0 Hersteller  | R5F101AADSP#V0 Bild         | R5F101AADSP#V0 Aktie | R5F101AADSP#V0 Inventar                    |
| R5F101AADSP#V0 Neu                         | R5F101AADSP#V0 Original    | R5F101AADSP#V0 garantiert   | R5F101AADSP#V0 RFQ   | R5F101AADSP#V0 Online bestellen            |