






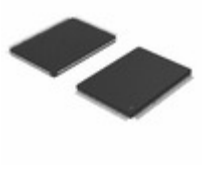



|   |  |
|---|--|
|   | <h2>R5F1016CASP#V0</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F1016CASP#V0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R5F1016CASP#V0.pdf</a><br/><a href="#">2.R5F1016CASP#V0.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                       | R5F1016CASP#V0                                |
| Hersteller                        | Renesas Electronics America                   |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP               |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 20-LSSOP                                      |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | RL78/G13                                      |
| RAM-Größe                         | 2K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 32KB (32K x 8)                                |
| Peripherals                       | DMA, LVD, POR, PWM, WDT                       |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 20-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)               |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 13  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 6x8/10b                                   |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | RL78  |
| Connectivity                      | CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART        |

R5F1016CASP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F1016CASP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F1016CASP#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 R5F1016CASP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>R5F1016EDSP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 64KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |  <p><b>R5F1016AASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 16KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |  <p><b>R5F1016AASP#X0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 16KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |  <p><b>R5F1016ADSP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 16KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |
|  <p><b>R5F100SLAFB#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 512KB FLASH<br/>128LQFP</p>             |  <p><b>R5F1016DDSP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 48KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |  <p><b>R5F1016AA</b><br/>Renesas<br/>R5F1016AA Renesas</p>  |  <p><b>R5F1016DASP#V0</b><br/>Renesas Electronics America<br/>IC MCU 16BIT 48KB FLASH<br/>20LSSOP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| R5F1016CASP#V0 Renesas Electronics America | R5F1016CASP#V0 Datenblatt  | R5F1016CASP#V0-Datenblätter | R5F1016CASP#V0 PDF   | Renesas Electronics America R5F1016CASP#V0 |
| R5F1016CASP#V0 Electronic                  | R5F1016CASP#V0-Komponenten | R5F1016CASP#V0-Verteiler    | R5F1016CASP#V0-Bild  | R5F1016CASP#V0-Teil                        |
| R5F1016CASP#V0 Preis                       | R5F1016CASP#V0 Hersteller  | R5F1016CASP#V0 Bild         | R5F1016CASP#V0 Aktie | R5F1016CASP#V0 Inventar                    |
| R5F1016CASP#V0 Neu                         | R5F1016CASP#V0 Original    | R5F1016CASP#V0 garantiert   | R5F1016CASP#V0 RFQ   | R5F1016CASP#V0 Online bestellen            |