











| | |
|---|--|
|  | R5F103AAASP#X0 |
| | Hersteller-Teilenummer: R5F103AAASP#X0 Hersteller / Marke: Renesas Electronics America Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP Datenblätter: 1.R5F103AAASP#X0.pdf 2.R5F103AAASP#X0.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | R5F103AAASP#X0 |
| 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) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Geschwindigkeit | 24MHz |
| Serie | RL78/G12 |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | DMA, POR, PWM, WDT |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 26 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x8/10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | RL78 |
| Connectivity | CSI, I ² C, UART/USART |

R5F103AAASP#X0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F103AAASP#X0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F103AAASP#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 R5F103AAASP#X0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>R5F103A8ASP#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP</p> |  <p>R5F103A9ASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP</p> |  <p>R5F103A8DSP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP</p> |  <p>R5F104AADSP RENESAS R5F104AADSP RENESAS</p> |
|  <p>R5F104AADSP#V0 RENESAS R5F104AADSP#V0 RENESAS</p> |  <p>R5F104AAASP#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP</p> |  <p>R5F103AAASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP</p> |  <p>R5F103AADSP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| R5F103AAASP#X0 Renesas Electronics America | R5F103AAASP#X0 Datenblatt | R5F103AAASP#X0-Datenblätter | R5F103AAASP#X0 PDF | Renesas Electronics America |
| R5F103AAASP#X0 Electronic | R5F103AAASP#X0-Komponenten | R5F103AAASP#X0-Verteiler | R5F103AAASP#X0-Bild | R5F103AAASP#X0-Teil |
| R5F103AAASP#X0 Preis | R5F103AAASP#X0 Hersteller | R5F103AAASP#X0 Bild | R5F103AAASP#X0 Aktie | R5F103AAASP#X0 Inventar |
| R5F103AAASP#X0 Neu | R5F103AAASP#X0 Original | R5F103AAASP#X0 garantiert | R5F103AAASP#X0 RFQ | R5F103AAASP#X0 Online bestellen |