










	<b>R5F102A9GSP#V0</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F102A9GSP#V0 <b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America <b>Teil der Beschreibung:</b> RL78/G12 12KB/1KB+2KB 30SSOP -40 <b>Datenblätter:</b>  1.R5F102A9GSP#V0.pdf  2.R5F102A9GSP#V0.pdf <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	R5F102A9GSP#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	RL78/G12 12KB/1KB+2KB 30SSOP -40
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	30-LSSOP
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/G12
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	12KB (12K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	30-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G12 Microcontroller IC 16-Bit 24MHz 12KB
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, UART/USART
Basisteilenummer	R5F102A

R5F102A9GSP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F102A9GSP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F102A9GSP#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 R5F102A9GSP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F102A9DSP#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p><b>R5F102AAASP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p><b>R5F102AAA03SP</b> RENESAS R5F102AAA03SP RENESAS</p>	 <p><b>R5F102A9ASP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP</p>
 <p><b>R5F102AAASP</b> Renesas R5F102AAASP Renesas</p>	 <p><b>R5F102AAASP#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p><b>R5F102AAA03SP V05P</b> RENESAS R5F102AAA03SP V05P RENESAS</p>	 <p><b>R5F102A8GSP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R5F102A9GSP#V0 Renesas Electronics America	R5F102A9GSP#V0 Datenblatt	R5F102A9GSP#V0-Datenblätter	R5F102A9GSP#V0 PDF	Renesas Electronics America
R5F102A9GSP#V0 Electronic	R5F102A9GSP#V0-Komponenten	R5F102A9GSP#V0-Verteiler	R5F102A9GSP#V0-Bild	R5F102A9GSP#V0-Teil
R5F102A9GSP#V0 Preis	R5F102A9GSP#V0 Hersteller	R5F102A9GSP#V0 Bild	R5F102A9GSP#V0 Aktie	R5F102A9GSP#V0 Inventar
R5F102A9GSP#V0 Neu	R5F102A9GSP#V0 Original	R5F102A9GSP#V0 garantiert	R5F102A9GSP#V0 RFQ	R5F102A9GSP#V0 Online bestellen