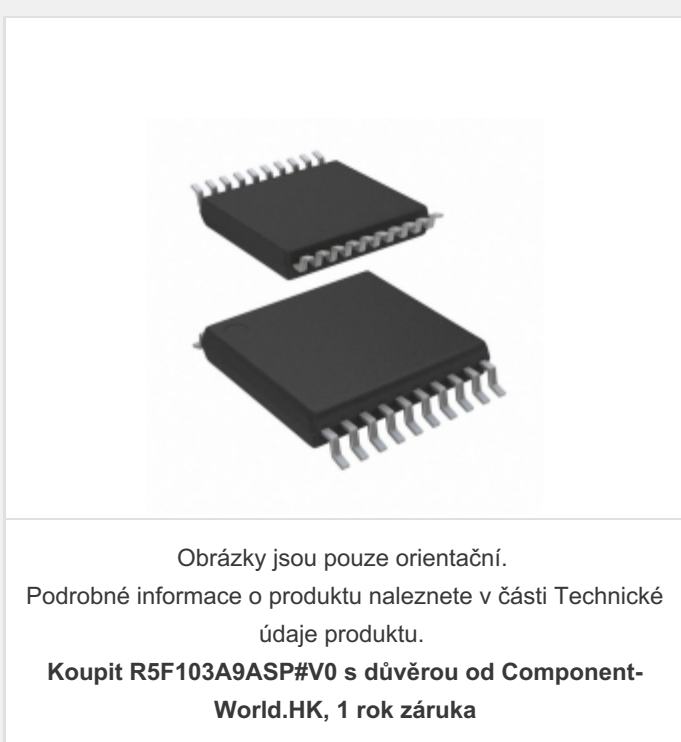


## R5F103A9ASP#V0



**Part Number:** [R5F103A9ASP#V0](#)  
**Výrobce:** [Renesas Electronics America](#)  
**Popis:** IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP  
**Datový list:** [RL78/G12 Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	R5F103A9ASP#V0	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	78330 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">RL78/G12 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	30-LSSOP	<b>Rychlost</b>	24MHz
<b>Série</b>	RL78/G12	<b>RAM Size</b>	1K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	12KB (12K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	DMA, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	30-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	26
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	RL78 RL78/G12 Microcontroller IC 16-Bit 24MHz 12KB (12K x 8) FLASH 30-LSSOP
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x8/10b	<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>core</b>	RL78	<b>Připojení</b>	CSI, PC, UART/USART
<b>Číslo základní části</b>	R5F103A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Renesas Electronics America. Máme 78330 kusy Renesas Electronics America R5F103A9ASP#V0 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A8ASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F1037AANA#W5</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F1037AANA#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A7ASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 4KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104AAASP#X0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104AAASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103AAASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103AADSP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104ACASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F1037AANA#W0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104ADASP#X0</a> <b>Popis:</b> 16BIT MCU RL78/G14 48K LSSOP-30	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104ADASP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 48KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A9DSP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 12KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F1037AANA#U5</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F104ACASP#X0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A8DSP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103AAASP#X0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A8ASP#X0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F103A7DSP#V0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 4KB FLASH 30LSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F1037ADNA#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro R5F103A9ASP#V0

Renesas Electronics America R5F103A9ASP#V0.	R5F103A9ASP#V0 distributor	R5F103A9ASP#V0 dodavatel	R5F103A9ASP#V0 Cena
R5F103A9ASP#V0 Stáhnout datasheet.	R5F103A9ASP#V0 Datasheet.	R5F103A9ASP#V0 Stock.	koupit R5F103A9ASP#V0.
Renesas Electronics America R5F103A9ASP#V0.	Renesas Technology Corp R5F103A9ASP#V0.	Renesas R5F103A9ASP#V0.	