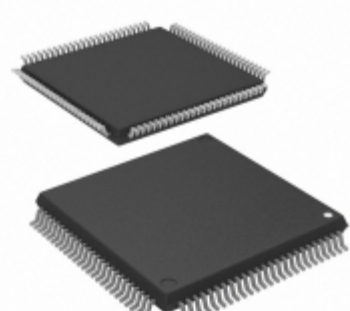


## R5F11MPGAFB#30



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit R5F11MPGAFB#30 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [R5F11MPGAFB#30](#)  
**Výrobce:** [Renesas Electronics America](#)  
**Popis:** IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP  
**Datový list:** [RL78, L1A Datasheet](#)  
[RL78, L1A Hardware Manual](#)

**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>	R5F11MPGAFB#30	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	32398 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">RL78, L1A Datasheet</a> <a href="#">RL78, L1A Hardware Manual</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	100-LQFP (14x14)	<b>Rychlost</b>	24MHz
<b>Série</b>	RL78/L1A	<b>RAM Size</b>	5.5K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	128KB (128K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LCD, LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	100-LQFP	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	79
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	8K x 8	<b>Detailní popis</b>	RL78 RL78/L1A Microcontroller IC 16-Bit 24MHz 128KB (128K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
<b>datové převodníky</b>	A/D 14x12b, D/A 2x12b	<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>core</b>	RL78	<b>Připojení</b>	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Renesas Electronics America. Máme 32398 kusy Renesas Electronics America R5F11MPGAFB#30 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="#">R5F11MPFAFB#30</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMDAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21112DFP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MPEAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21103DFP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 12KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21112FP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MPGAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMFAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21102FP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMFAFB#30</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21102DFP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21104FP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MPFAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21113DFP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 12KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMDAFB#30</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMEAFB#50</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21103FP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 12KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MPEAFB#30</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F21104DFP#U0</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">R5F11MMEAFB#30</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro R5F11MPGAFB#30

Renesas Electronics America R5F11MPGAFB#30.	R5F11MPGAFB#30 distributor	R5F11MPGAFB#30 dodavatel	R5F11MPGAFB#30 Cena
R5F11MPGAFB#30 Stáhnout datasheet.	R5F11MPGAFB#30 Datasheet.	R5F11MPGAFB#30 Stock.	koupit R5F11MPGAFB#30.
Renesas Electronics America R5F11MPGAFB#30.	Renesas Technology Corp R5F11MPGAFB#30.	Renesas R5F11MPGAFB#30.	