

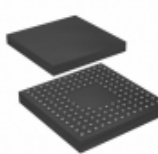

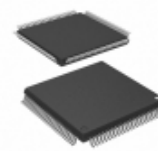

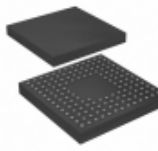



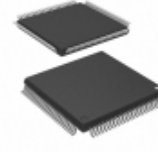

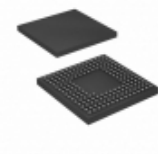

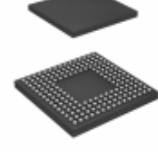
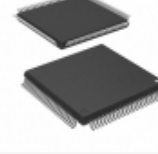

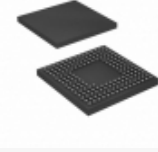


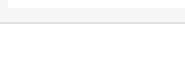



## R5F564MJCDFC#V1

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit R5F564MJCDFC#V1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">R5F564MJCDFC#V1</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">RX64M Datasheet</a> <a href="#">RX64M Hardware Manual</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	R5F564MJCDFC#V1	Výrobce	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Popis	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9000 pcs	Datový list	<a href="#">RX64M Datasheet</a> <a href="#">RX64M Hardware Manual</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	176-LFQFP (24x24)	Rychlost	120MHz
Série	RX600	RAM Size	552K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	3MB (3M x 8)
Periferní zařízení	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	176-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	127
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	64K x 8	Detailní popis	RXv2 RX600 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 3MB (3M x 8) FLASH 176-LFQFP (24x24)
datové převodníky	A/D 29x12b, D/A 2x12b	jádro Velikost	32-Bit
core	RXv2	Připojení	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LINbus, MMC/SD, SCI, SPI, SSI, UART/USART, USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Renesas Electronics America. Máme 9000 kusy Renesas Electronics America R5F564MJCDFC#V1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti 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			
	Část#: <a href="#">R5F564MJCDLK#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 145TFLGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDDFB#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 144LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCFP#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 100LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDDFB#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 144LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDLK#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 145LGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDDFC#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDLJ#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100LGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDFC#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDFP#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCFB#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 144LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCDLC#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 177TFLGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDDFC#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDBG#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFBGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCFP#V1</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 100LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCFB#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 144LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDLK#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 177LGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCDLJ#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 100TFLGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MGHDFC#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJCDFC#31</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFQFP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F564MJDBG#21</a> Popis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LFBGA	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro R5F564MJCDFC#V1			
Renesas Electronics America R5F564MJCDFC#V1.	R5F564MJCDFC#V1 distributor	R5F564MJCDFC#V1 dodavatel	R5F564MJCDFC#V1 Cena
R5F564MJCDFC#V1 Stáhnout datasheet.	R5F564MJCDFC#V1 Datasheet.	R5F564MJCDFC#V1 Stock.	koupit R5F564MJCDFC#V1.
Renesas Electronics America R5F564MJCDFC#V1.	Renesas Technology Corp R5F564MJCDFC#V1.	Renesas R5F564MJCDFC#V1.	