



Renesas Electronics America

R5F563NFHGFB#V0

Teilenummer:

R5F563NFHGFB#V0

Hersteller / Marke:

Renesas Electronics America

Produktbeschreibung

IC MCU 32BIT 2MB FLASH

Datenblätter:

[1.R5F563NFHGFB#V0.pdf](#)
[2.R5F563NFHGFB#V0.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von R5F563NFHGFB#V0

TEILENUMMER	R5F563NFHGFB#V0
HERSTELLER	Renesas Electronics America
BESCHREIBUNG	IC MCU 32BIT 2MB FLASH
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.R5F563NFHGFB#V0.pdf 2.R5F563NFHGFB#V0.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	144-LQFP (20x20)
GESCHWINDIGKEIT	100MHz
SERIE	RX600
RAM-GRÖSSE	256K x 8
PROGRAMMSPEICHERTYP	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÖSSE	2MB (2M x 8)
PERIPHERALS	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	144-LQFP
OSZILLATORTYP	Internal
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C (TA)
ANZAHL DER E / A	111
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM GRÖSSE	32K x 8
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RX RX600 Microcontroller IC 32-Bit 100MHz 2MB (2M x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
DATENWANDLER	A/D 8x10b, 21x12b, D/A 2x10b
KERNGRÖSSE	32-Bit
CORE-PROZESSOR	RX
CONNECTIVITY	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, SCI, SPI, USB

Verwandte Tags

Renesas Electronics America R5F563NFHGFB#V0	R5F563NFHGFB#V0-Verteiler	R5F563NFHGFB#V0 Lieferant
R5F563NFHGFB#V0 Preis	R5F563NFHGFB#V0 Bilder	R5F563NFHGFB#V0-Bild
R5F563NFHGFB#V0 PDF-Datenblatt	R5F563NFHGFB#V0 Datenblatt herunterladen	R5F563NFHGFB#V0-Datenblatt
R5F563NFHGFB#V0 Aktie	Kaufen Sie R5F563NFHGFB#V0	Kaufen Sie Renesas Electronics America R5F563NFHGFB#V0
Renesas Electronics America R5F563NFHGFB#V0	Renesas Electronics America Lieferant	Renesas Electronics America-Verteiler
Renesas Electronics America R5F563NFHGFB#V0	Renesas Technology Corp R5F563NFHGFB#V0	Renesas R5F563NFHGFB#V0

Verwandte Produkte

 <p>R5F563NKDDFB#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F563NFDDFB#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP Auf Lager: 11 pcs RFQ</p>
 <p>R5F563NFHDFC#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP Auf Lager: 19 pcs RFQ</p>	 <p>R5F563NKDDFC#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F563NFHDFB#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP Auf Lager: 10 pcs RFQ</p>	 <p>R5F563NFDGFB#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH Auf Lager: 50 pcs RFQ</p>
 <p>R5F563NWDDFP#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F563NKDDFP#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F563NWDDFB#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F563NWDDFC#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F563NFDDFP#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP Auf Lager: 78 pcs RFQ</p>	 <p>R5F563NFDDFC#V0 Hersteller: Renesas Electronics America Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>