
	<h2 style="color: red;">R5F564MGCDFB#31</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F564MGCDFB#31</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p> <p>Datenblätter: 1.R5F564MGCDFB#31.pdf 2.R5F564MGCDFB#31.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



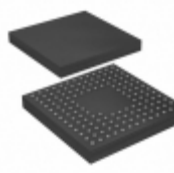
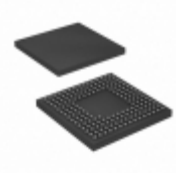

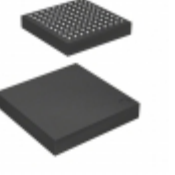
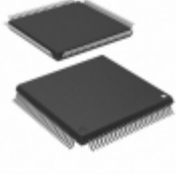

Spezifikationen

Teilenummer	R5F564MGCDFB#31
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	552K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2.5MB (2.5M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	111
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	RXv2 RX600 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 2.5MB
Datenwandler	A/D 29x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, MMC/SD, SCI,

R5F564MGCDFB#31 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F564MGCDFB#31-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F564MGCDFB#31 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 R5F564MGCDFB#31 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F564MGCDFFP#31 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F564MGCDFFC#31 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP</p>	 <p>R5F564MFHDLK#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 145TFLGA</p>	 <p>R5F564MFHDLK#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 177TFLGA</p>
 <p>R5F564MGCDFB#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F564MFHDLJ#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFLGA</p>	 <p>R5F564MFHDFP#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP</p>	 <p>R5F564MGCDFFC#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F564MGCDFB#31 Renesas Electronics America	R5F564MGCDFB#31 Datenblatt	R5F564MGCDFB#31-Datenblätter	R5F564MGCDFB#31 PDF	Renesas Electronics America R5F564MGCDFB#31
R5F564MGCDFB#31 Electronic	R5F564MGCDFB#31-Komponenten	R5F564MGCDFB#31-Verteiler	R5F564MGCDFB#31-Bild	R5F564MGCDFB#31-Teil
R5F564MGCDFB#31 Preis	R5F564MGCDFB#31 Hersteller	R5F564MGCDFB#31 Bild	R5F564MGCDFB#31 Aktie	R5F564MGCDFB#31 Inventar
R5F564MGCDFB#31 Neu	R5F564MGCDFB#31 Original	R5F564MGCDFB#31 garantiert	R5F564MGCDFB#31 RFQ	R5F564MGCDFB#31 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited