
	<h2 style="color: red;">R5F564MGCDFF#31</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F564MGCDFF#31
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP
	Datenblätter:	1.R5F564MGCDFF#31.pdf 2.R5F564MGCDFF#31.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

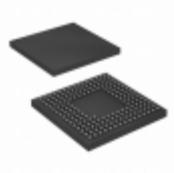
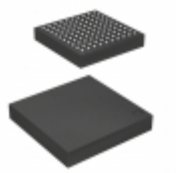

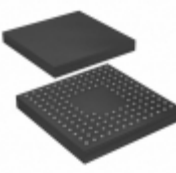

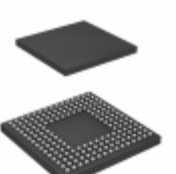


Spezifikationen

Teilenummer	R5F564MGCDFF#31
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LFQFP (14x14)
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	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	78
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 22x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, MMC/SD, SCI,

R5F564MGCDFF#31 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F564MGCDFF#31-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F564MGCDFF#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 R5F564MGCDFF#31 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F564MGCDLC#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 177LGA</p>	 <p>R5F564MGCDLJ#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100LGA</p>	 <p>R5F564MGCDFB#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F564MGCDLK#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 145LGA</p>
 <p>R5F564MGCDFC#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP</p>	 <p>R5F564MGDDBG#21 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176BGA</p>	 <p>R5F564MGCDFB#31 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F564MGCDFC#31 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F564MGCDFF#31 Renesas Electronics America	R5F564MGCDFF#31 Datenblatt	R5F564MGCDFF#31-Datenblätter	R5F564MGCDFF#31 PDF	Renesas Electronics America R5F564MGCDFF#31
R5F564MGCDFF#31 Electronic	R5F564MGCDFF#31-Komponenten	R5F564MGCDFF#31-Verteiler	R5F564MGCDFF#31-Bild	R5F564MGCDFF#31-Teil
R5F564MGCDFF#31 Preis	R5F564MGCDFF#31 Hersteller	R5F564MGCDFF#31 Bild	R5F564MGCDFF#31 Aktie	R5F564MGCDFF#31 Inventar
R5F564MGCDFF#31 Neu	R5F564MGCDFF#31 Original	R5F564MGCDFF#31 garantiert	R5F564MGCDFF#31 RFQ	R5F564MGCDFF#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