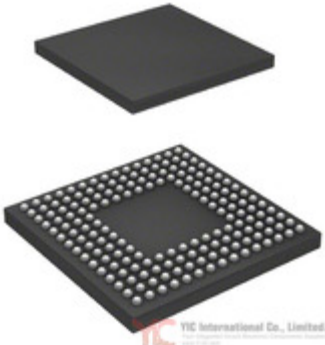


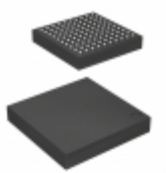
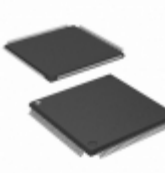

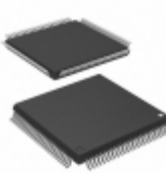
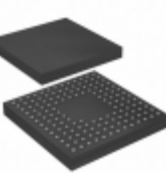
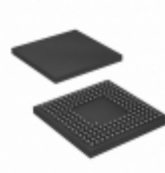
	<h2 style="color: red;">R5F564MGDDBG#21</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F564MGDDBG#21</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R5F564MGDDBG#21.pdf</a> <a href="#">2.R5F564MGDDBG#21.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F564MGDDBG#21
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LFBGA (13x13)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	552K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2.5MB (2.5M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	127
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 29x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LIN, MMC/SD, SCI, SPI,

R5F564MGDDBG#21 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F564MGDDBG#21-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F564MGDDBG#21 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 R5F564MGDDBG#21 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F564MGDDFB#31</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p>	 <p><b>R5F564MGCDFP#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>R5F564MGCDLJ#21</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100LGA</p>	 <p><b>R5F564MGDDFB#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP</p>
 <p><b>R5F564MGDDFC#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP</p>	 <p><b>R5F564MGCDFP#31</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>R5F564MGCDLK#21</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 145LGA</p>	 <p><b>R5F564MGCDLC#21</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 177LGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F564MGDDBG#21 Renesas Electronics America	R5F564MGDDBG#21 Datenblatt	R5F564MGDDBG#21-Datenblätter	R5F564MGDDBG#21 PDF	Renesas Electronics America R5F564MGDDBG#21
R5F564MGDDBG#21 Electronic	R5F564MGDDBG#21-Komponenten	R5F564MGDDBG#21-Verteiler	R5F564MGDDBG#21-Bild	R5F564MGDDBG#21-Teil
R5F564MGDDBG#21 Preis	R5F564MGDDBG#21 Hersteller	R5F564MGDDBG#21 Bild	R5F564MGDDBG#21 Aktie	R5F564MGDDBG#21 Inventar
R5F564MGDDBG#21 Neu	R5F564MGDDBG#21 Original	R5F564MGDDBG#21 garantiert	R5F564MGDDBG#21 RFQ	R5F564MGDDBG#21 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