

	<h2 style="color: red;">R5F5651EDDLJ#20</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F5651EDDLJ#20
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	32BIT MCU RX651 2MB LGA100 -40/8
	Datenblätter:	 1.R5F5651EDDLJ#20.pdf  2.R5F5651EDDLJ#20.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>		

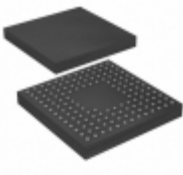
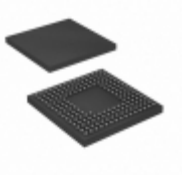
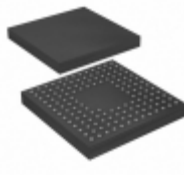


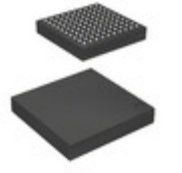

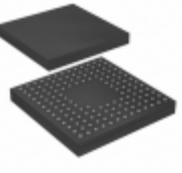
Spezifikationen

Teilenummer	R5F5651EDDLJ#20
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	32BIT MCU RX651 2MB LGA100 -40/8
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-TFLGA (7x7)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	RX651
RAM-Größe	640K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TFLGA
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	32K x 8
detaillierte Beschreibung	RXv2 RX651 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 2MB (2M
Datenwandler	A/D 22x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, MMC/SD,

R5F5651EDDLJ#20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F5651EDDLJ#20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F5651EDDLJ#20 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 R5F5651EDDLJ#20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>R5F5651CDDLK#20 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 1.5MB LGA145 -40</p>	 <p>R5F5651EDDLJ#20 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB LGA177 -40/8</p>	 <p>R5F565N4ADLK#20 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 145LGA</p>	 <p>R5F5651EDDFB#30 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB QFP144 -40/8</p>
 <p>R5F5651EDDFC#30 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB QFP176 -40/8</p>	 <p>R5F565N4ADLJ#20 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LGA</p>	 <p>R5F565N4ADFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>R5F5651EDDLK#20 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB LGA145 -40/8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F5651EDDLJ#20 Renesas Electronics America	R5F5651EDDLJ#20 Datenblatt	R5F5651EDDLJ#20-Datenblätter	R5F5651EDDLJ#20 PDF	Renesas Electronics America R5F5651EDDLJ#20
R5F5651EDDLJ#20 Electronic	R5F5651EDDLJ#20-Komponenten	R5F5651EDDLJ#20-Verteiler	R5F5651EDDLJ#20-Bild	R5F5651EDDLJ#20-Teil
R5F5651EDDLJ#20 Preis	R5F5651EDDLJ#20 Hersteller	R5F5651EDDLJ#20 Bild	R5F5651EDDLJ#20 Aktie	R5F5651EDDLJ#20 Inventar
R5F5651EDDLJ#20 Neu	R5F5651EDDLJ#20 Original	R5F5651EDDLJ#20 garantiert	R5F5651EDDLJ#20 RFQ	R5F5651EDDLJ#20 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