


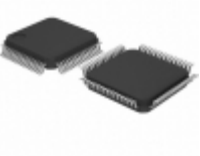


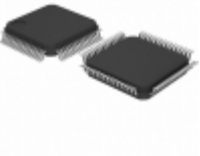


	<h2 style="color: red;">R5F5631KDDFP#V0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F5631KDDFP#V0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.R5F5631KDDFP#V0.pdf</a>  <a href="#">2.R5F5631KDDFP#V0.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F5631KDDFP#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP
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	100MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M 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
EEPROM Größe	32K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b, 14x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI, USB

R5F5631KDDFP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F5631KDDFP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F5631KDDFP#V0 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 R5F5631KDDFP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>R5F5631MFDLH#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TFLGA		<b>R5F5631MDDFM#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LFQFP		<b>R5F5631MCDFL#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFQFP		<b>R5F5631JDDFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144QFP
<b>R5F5631MCDFM#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LFQFP		<b>R5F5631KDDFC#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LFQFP		<b>R5F5631GDDFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 100QFP		<b>R5F5631KDDFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F5631KDDFP#V0 Renesas Electronics America	R5F5631KDDFP#V0 Datenblatt	R5F5631KDDFP#V0-Datenblätter	R5F5631KDDFP#V0 PDF	Renesas Electronics America R5F5631KDDFP#V0
R5F5631KDDFP#V0 Electronic	R5F5631KDDFP#V0-Komponenten	R5F5631KDDFP#V0-Verteiler	R5F5631KDDFP#V0-Bild	R5F5631KDDFP#V0-Teil
R5F5631KDDFP#V0 Preis	R5F5631KDDFP#V0 Hersteller	R5F5631KDDFP#V0 Bild	R5F5631KDDFP#V0 Aktie	R5F5631KDDFP#V0 Inventar
R5F5631KDDFP#V0 Neu	R5F5631KDDFP#V0 Original	R5F5631KDDFP#V0 garantiert	R5F5631KDDFP#V0 RFQ	R5F5631KDDFP#V0 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