





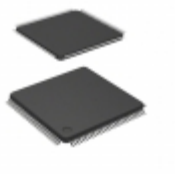
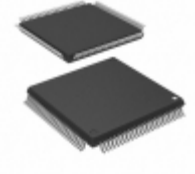

	<h2 style="color: red;">R5F563TBDDFH#V1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F563TBDDFH#V1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 112LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R5F563TBDDFH#V1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	R5F563TBDDFH#V1
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	69
EEPROM Größe	32K x 8
Datenwandler	A/D 12x10b, 8x12b, D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, LIN, SCI, SPI, USB

R5F563TBDDFH#V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F563TBDDFH#V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F563TBDDFH#V1 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 R5F563TBDDFH#V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F563TBDDFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120LQFP</p>	 <p>R5F563TBDDFB#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F563TBDDFB#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F563TBDDFP#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>
 <p>R5F563TBDDFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F563TBADF#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>R5F563TBDDFP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F563TBADF#V1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F563TBDDFH#V1 Renesas Electronics America	R5F563TBDDFH#V1 Datenblatt	R5F563TBDDFH#V1-Datenblätter	R5F563TBDDFH#V1 PDF	Renesas Electronics America R5F563TBDDFH#V1
R5F563TBDDFH#V1 Electronic	R5F563TBDDFH#V1-Komponenten	R5F563TBDDFH#V1-Verteiler	R5F563TBDDFH#V1-Bild	R5F563TBDDFH#V1-Teil
R5F563TBDDFH#V1 Preis	R5F563TBDDFH#V1 Hersteller	R5F563TBDDFH#V1 Bild	R5F563TBDDFH#V1 Aktie	R5F563TBDDFH#V1 Inventar
R5F563TBDDFH#V1 Neu	R5F563TBDDFH#V1 Original	R5F563TBDDFH#V1 garantiert	R5F563TBDDFH#V1 RFQ	R5F563TBDDFH#V1 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