
	<h2 style="color: red;">R5F521A8BDFP#V0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F521A8BDFP#V0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R5F521A8BDFP#V0.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>	

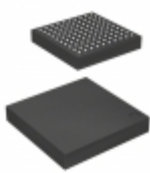

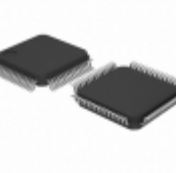
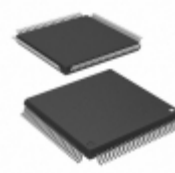


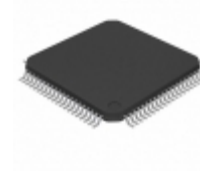

Spezifikationen

Teilenummer	R5F521A8BDFP#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LFQFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	RX200
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K 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	66
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 7x24b, 7x10b, D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	I ² C, IrDA, SCI, SPI

R5F521A8BDFP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F521A8BDFP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F521A8BDFP#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 R5F521A8BDFP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F521A8BDLJ#U0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LGA</p>	 <p>R5F521A8BDFP#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F521A8BDFM#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LFQFP</p>	 <p>R5F52203BDFP#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LFQFP</p>
 <p>R5F521A8BDFN#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F52203BDFM#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LFQFP</p>	 <p>R5F521A8BDFN#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F52205BDFL#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F521A8BDFP#V0 Renesas Electronics America	R5F521A8BDFP#V0 Datenblatt	R5F521A8BDFP#V0-Datenblätter	R5F521A8BDFP#V0 PDF	Renesas Electronics America R5F521A8BDFP#V0
R5F521A8BDFP#V0 Electronic	R5F521A8BDFP#V0-Komponenten	R5F521A8BDFP#V0-Verteiler	R5F521A8BDFP#V0-Bild	R5F521A8BDFP#V0-Teil
R5F521A8BDFP#V0 Preis	R5F521A8BDFP#V0 Hersteller	R5F521A8BDFP#V0 Bild	R5F521A8BDFP#V0 Aktie	R5F521A8BDFP#V0 Inventar
R5F521A8BDFP#V0 Neu	R5F521A8BDFP#V0 Original	R5F521A8BDFP#V0 garantiert	R5F521A8BDFP#V0 RFQ	R5F521A8BDFP#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