
	<p>R5F2L3ACCNFA#U1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F2L3ACCNFA#U1</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p> <p>Datenblätter: 1.R5F2L3ACCNFA#U1.pdf 2.R5F2L3ACCNFA#U1.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







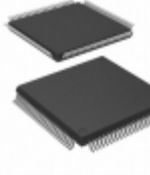

Spezifikationen

Teilenummer	R5F2L3ACCNFA#U1
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/Lx/3AC
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LCD, POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	88
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	R8C R8C/Lx/3AC Microcontroller IC 16-Bit 20MHz 128KB
Datenwandler	A/D 20x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	I ² C, LINbus, SIO, SSU, UART/USART
Basisteilenummer	R5F2L3AC

R5F2L3ACCNFA#U1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2L3ACCNFA#U1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2L3ACCNFA#U1 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 R5F2L3ACCNFA#U1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F2L3ACANFP RENESAS R5F2L3ACANFP RENESAS</p>	 <p>R5F2L3ACCDFA#U1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F2L3ACMDFA#U1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F2L3ACCNFA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>
 <p>R5F2L3ACANFP#U1 RENESAS R5F2L3ACANFP#U1 RENESAS</p>	 <p>R5F2L3ACMDFA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F2L3ACCNFP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F2L3ACCDFA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F2L3ACCNFA#U1 Renesas Electronics America	R5F2L3ACCNFA#U1 Datenblatt	R5F2L3ACCNFA#U1-Datenblätter	R5F2L3ACCNFA#U1 PDF	Renesas Electronics America R5F2L3ACCNFA#U1
R5F2L3ACCNFA#U1 Electronic	R5F2L3ACCNFA#U1-Komponenten	R5F2L3ACCNFA#U1-Verteiler	R5F2L3ACCNFA#U1-Bild	R5F2L3ACCNFA#U1-Teil
R5F2L3ACCNFA#U1 Preis	R5F2L3ACCNFA#U1 Hersteller	R5F2L3ACCNFA#U1 Bild	R5F2L3ACCNFA#U1 Aktie	R5F2L3ACCNFA#U1 Inventar
R5F2L3ACCNFA#U1 Neu	R5F2L3ACCNFA#U1 Original	R5F2L3ACCNFA#U1 garantiert	R5F2L3ACCNFA#U1 RFQ	R5F2L3ACCNFA#U1 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