






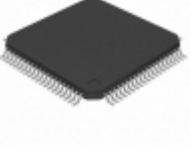



	<h2 style="color: red;">R5F2L38CCDFA#V0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F2L38CCDFA#V0
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP
	Datenblätter:	 1.R5F2L38CCDFA#V0.pdf  2.R5F2L38CCDFA#V0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	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	R5F2L38CCDFA#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/Lx/38C
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LCD, POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	I ² C, LIN, SIO, SSU, UART/USART

R5F2L38CCDFA#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2L38CCDFA#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2L38CCDFA#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 R5F2L38CCDFA#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F2L38CCNFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38AMDFA#V1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38AMNFA#V1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38AMNFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>
 <p>R5F2L38AMDFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38ACNFA#V1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38CCDFA#V1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F2L38CCNFA#V1 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F2L38CCDFA#V0 Renesas Electronics America	R5F2L38CCDFA#V0 Datenblatt	R5F2L38CCDFA#V0-Datenblätter	R5F2L38CCDFA#V0 PDF	Renesas Electronics America R5F2L38CCDFA#V0
R5F2L38CCDFA#V0 Electronic	R5F2L38CCDFA#V0-Komponenten	R5F2L38CCDFA#V0-Verteiler	R5F2L38CCDFA#V0-Bild	R5F2L38CCDFA#V0-Teil
R5F2L38CCDFA#V0 Preis	R5F2L38CCDFA#V0 Hersteller	R5F2L38CCDFA#V0 Bild	R5F2L38CCDFA#V0 Aktie	R5F2L38CCDFA#V0 Inventar
R5F2L38CCDFA#V0 Neu	R5F2L38CCDFA#V0 Original	R5F2L38CCDFA#V0 garantiert	R5F2L38CCDFA#V0 RFQ	R5F2L38CCDFA#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