








	<h2 style="color: red;">R5F2L38CCNFP#30</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F2L38CCNFP#30.pdf</a> <a href="#">2.R5F2L38CCNFP#30.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	<a href="#">IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
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	-20°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 <sup>2</sup> C, LIN, SIO, SSU, UART/USART

R5F2L38CCNFP#30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2L38CCNFP#30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2L38CCNFP#30 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 R5F2L38CCNFP#30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F2L38CCNFA#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F2L38CCNFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F2L38CCNFP#U0</b> RENEAS R5F2L38CCNFP#U0 RENESAS</p>	 <p><b>R5F2L38CCDFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>R5F2L38CMDFA#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F2L38CMDFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F2L38CCDFA#V1</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F2L38CMNFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Datenblatt</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F2L38CCNFP#30</a>
<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Electronic</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30-Komponenten</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30-Verteiler</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30-Bild</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30-Teil</a>
<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Preis</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Hersteller</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Bild</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Aktie</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Inventar</a>
<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Neu</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Original</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 garantiert</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 RFQ</a>	<a href="#">R5F2L38CCNFP#30 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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