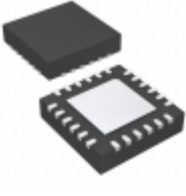







	<h2 style="color: #e67e22;">R5F213G1CNSP#W4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F213G1CNSP#W4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F213G1CNSP#W4.pdf</a> <a href="#">2.R5F213G1CNSP#W4.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F213G1CNSP#W4
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-LSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/3x/3GC
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SIO, SSU, UART/USART

R5F213G1CNSP#W4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F213G1CNSP#W4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F213G1CNSP#W4 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 R5F213G1CNSP#W4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F213G2CNNP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24HWQFN</p>	 <p><b>R5F2138CWKFP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F213G1DNSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP</p>	 <p><b>R5F2138CWKFP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>R5F213G1CDSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP</p>	 <p><b>R5F213G1CDSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP</p>	 <p><b>R5F213G1CNSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24LSSOP</p>	 <p><b>R5F213G2CNSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24LSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F213G1CNSP#W4 Renesas Electronics America	R5F213G1CNSP#W4 Datenblatt	R5F213G1CNSP#W4-Datenblätter	R5F213G1CNSP#W4 PDF	Renesas Electronics America R5F213G1CNSP#W4
R5F213G1CNSP#W4 Electronic	R5F213G1CNSP#W4-Komponenten	R5F213G1CNSP#W4-Verteiler	R5F213G1CNSP#W4-Bild	R5F213G1CNSP#W4-Teil
R5F213G1CNSP#W4 Preis	R5F213G1CNSP#W4 Hersteller	R5F213G1CNSP#W4 Bild	R5F213G1CNSP#W4 Aktie	R5F213G1CNSP#W4 Inventar
R5F213G1CNSP#W4 Neu	R5F213G1CNSP#W4 Original	R5F213G1CNSP#W4 garantiert	R5F213G1CNSP#W4 RFQ	R5F213G1CNSP#W4 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