









	<h2 style="color: red;">R5F212C8SNFP#V2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F212C8SNFP#V2
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP
	Datenblätter:	1.R5F212C8SNFP#V2.pdf 2.R5F212C8SNFP#V2.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	R5F212C8SNFP#V2
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	R8C/2x/2C
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Core-Prozessor	R8C
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	71
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	3K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I ² C, LIN, SIO, SSU, UART/USART
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 20x10b; D/A 2x8b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

R5F212C8SNFP#V2 ist neu im Original, Suche R5F212C8SNFP#V2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie R5F212C8SNFP#V2 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen. Anfrage R5F212C8SNFP#V2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>R5F212C8SDFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F212C7SDFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F212C7SNFP#U0 Renesas Electronics America R5F212C7SNFP#U0 RENESAS</p>	 <p>R5F212CCSDFP#U0 Renesas Electronics America R5F212CCSDFP#U0 RENESAS</p>
 <p>R5F212CCSDFP RENESAS R5F212CCSDFP RENESAS</p>	 <p>R5F212CASDFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F212C7SNFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>R5F212CCSDF Original</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|--------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| ⊗ R5F21274SNFP#U0 | ↔ R5F21274SNFP#V2 | ⇒ R5F21274SNFP#X6 | D R5F21275SNFP | ⇒ R5F21275SNFP#U0 |
| ⊣ R5F21275SNFP#W4 | ⊗ R5F21282SNSP | D R5F21282SNSP#U0 | ⇒ R5F21284SNSP | ⇒ R5F21294SNSP |
| ⊗ R5F21294SNSP#U0 | ⊣ R5F212A7SN-A78FP | ⊗ R5F212A7SNA71FP | ↔ R5F212A7SNFA#U0 | ⇒ R5F212A7SNFP#U0 |
| D R5F212A7SNLG | ⊗ R5F212AASNFP#V2 | ⊣ R5F212ACSN33FA | ⊗ R5F212B7SNFP | ⇒ R5F212B7SNLG#W4 |
| ⇒ R5F212B8SNFA | ↔ R5F212BASNFP#U0 | ⊗ R5F212BCSDFP | ⊣ R5F212BCSNFP | ⇒ R5F212BCSNFP#U0 |
| ↔ R5F212G6SDFP | ⇒ R5F212K2SNFP | D R5F212K4SN061FP | ⊗ R5F212K4SNFP | ⊣ R5F212K4SNFP#U0 |
| ⊗ R5F212L4SNFP#U0 | D R5F21321DN100SP | ⇒ R5F21321DN105SP#U0 | ↔ R5F21322CN104SP | ⇒ R5F21324AN550SP#W5 |
| ⊣ R5F21324DN303SP#W4 | ⊗ R5F21324GKSPX4 | ↔ R5F21324MN500SP | ⇒ R5F21326HKSP#X4 | ⇒ R5F2132DNSP#U0 |
| ⊗ R5F21331CDFP | ⊣ R5F21332DNFP | ⊗ R5F21332DNFP#V2 | D R5F21334AN510FP | ⇒ R5F21334CD612FP#50 |
| ↔ R5F21334CDFP#30 | ⊗ R5F21334DNFP#X6 | ⊣ R5F21334TNFP#X6 | ⊗ R5F21335ANFP | ⇒ R5F21336ANFP |

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