

	<h2 style="color: #e67e22;">R5F212AASNLG#U0</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>R5F212AASNLG#U0</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Renesas Electronics America</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TFLGA</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.R5F212AASNLG#U0.pdf 2.R5F212AASNLG#U0.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	R5F212AASNLG#U0	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TFLGA	Datenblätter:	1.R5F212AASNLG#U0.pdf 2.R5F212AASNLG#U0.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	R5F212AASNLG#U0															
Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America															
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TFLGA															
Datenblätter:	1.R5F212AASNLG#U0.pdf 2.R5F212AASNLG#U0.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	R5F212AASNLG#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TFLGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TFLGA (6x6)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/2x/2A
RAM-Größe	7K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	96KB (96K x 8)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TFLGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	55
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	I ² C, LIN, SIO, SSU, UART/USART

R5F212AASNLG#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F212AASNLG#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F212AASNLG#U0 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 R5F212AASNLG#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F212ACSDFP RENESAS R5F212ACSDFP RENESAS</p>	 <p>R5F212AASNFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F212ACSDFA#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F212ACSDFP#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>R5F212ACSDFA#X6 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F212AASNFP RENESAS R5F212AASNFP RENESAS</p>	 <p>R5F212ACSDFP#X6 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F212AASDFA#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F212AASNLG#U0 Renesas Electronics America	R5F212AASNLG#U0 Datenblatt	R5F212AASNLG#U0-Datenblätter	R5F212AASNLG#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F212AASNLG#U0
R5F212AASNLG#U0 Electronic	R5F212AASNLG#U0-Komponenten	R5F212AASNLG#U0-Verteiler	R5F212AASNLG#U0-Bild	R5F212AASNLG#U0-Teil
R5F212AASNLG#U0 Preis	R5F212AASNLG#U0 Hersteller	R5F212AASNLG#U0 Bild	R5F212AASNLG#U0 Aktie	R5F212AASNLG#U0 Inventar
R5F212AASNLG#U0 Neu	R5F212AASNLG#U0 Original	R5F212AASNLG#U0 garantiert	R5F212AASNLG#U0 RFQ	R5F212AASNLG#U0 Online bestellen