









	<h2 style="color: red;">R5F111NGALA#U0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R5F111NGALA#U0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 85VLGA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R5F111NGALA#U0.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">R5F111NGALA#U0</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 85VLGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	85-VFLGA (7x7)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/L1C
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	85-VFLGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	55
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 11x8/12b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F111NGALA#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F111NGALA#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F111NGALA#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 R5F111NGALA#U0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F111PEAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LFQFP</p>	 <p><b>R5F111NJALA#W0</b> Renesas Electronics America RL78/L1C 256KB+8KB/16KB 85LGA 7X</p>	 <p><b>R5F111NEALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 85VLGA</p>	 <p><b>R5F111MJAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>R5F111MHAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F111NJALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 85VLGA</p>	 <p><b>R5F111NHALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 85VLGA</p>	 <p><b>R5F111MJGFB#30</b> Renesas Electronics America RL78/L1C 256K-16K 80LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F111NGALA#U0 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Datenblatt</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F111NGALA#U0</a>
<a href="#">R5F111NGALA#U0 Electronic</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0-Komponenten</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0-Verteiler</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0-Bild</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0-Teil</a>
<a href="#">R5F111NGALA#U0 Preis</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Hersteller</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Bild</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Aktie</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Inventar</a>
<a href="#">R5F111NGALA#U0 Neu</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Original</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 garantiert</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 RFQ</a>	<a href="#">R5F111NGALA#U0 Online bestellen</a>