





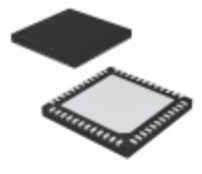



	<h2>R5F100GADNA#U0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F100GADNA#U0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48HWQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R5F100GADNA#U0.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F100GADNA#U0
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48HWQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-HWQFN (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F100GADNA#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F100GADNA#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F100GADNA#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 R5F100GADNA#U0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F100GADFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p><b>R5F100GAGFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LQFP</p>	 <p><b>R5F100GADFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p><b>R5F100GAGNA#W0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB/2KB+4KB 48QFN -40_</p>
 <p><b>R5F100GAANA#W0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p><b>R5F100GAGFB#V0</b> Renesas Electronics America RL78/G13 16KB/2KB+4KB 48QFP -40_</p>	 <p><b>R5F100GAGNA#U0</b> Renesas Electronics America RL78/G13 16KB/2KB+4KB 48QFN -40_</p>	 <p><b>R5F100GADFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LFQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F100GADNA#U0 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Datenblatt</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F100GADNA#U0</a>
<a href="#">R5F100GADNA#U0 Electronic</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0-Komponenten</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0-Verteiler</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0-Bild</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0-Teil</a>
<a href="#">R5F100GADNA#U0 Preis</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Hersteller</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Bild</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Aktie</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Inventar</a>
<a href="#">R5F100GADNA#U0 Neu</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 Original</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 garantiert</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 RFQ</a>	<a href="#">R5F100GADNA#U0 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