

	<h2 style="color: #e67e22;">R5F101GJDNA#U0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F101GJDNA#U0
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 R5F101GJDNA#U0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


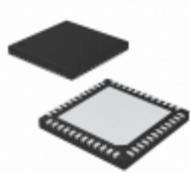



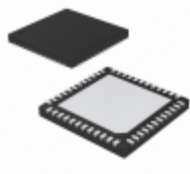
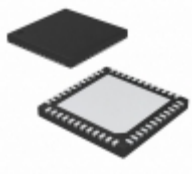

Spezifikationen

Teilenummer	R5F101GJDNA#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-HWQFN (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	20K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K 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 ² C, LIN, UART/USART

R5F101GJDNA#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101GJDNA#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101GJDNA#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 R5F101GJDNA#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F101GJDFB#50 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP</p>	 <p>R5F101GKANA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p>R5F101JCAFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP</p>	 <p>R5F101GJDFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP</p>
 <p>R5F101GJDFB#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p>	 <p>R5F101GJANA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p>R5F101GLANA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p>R5F101GJDFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F101GJDNA#U0 Renesas Electronics America	R5F101GJDNA#U0 Datenblatt	R5F101GJDNA#U0-Datenblätter	R5F101GJDNA#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F101GJDNA#U0
R5F101GJDNA#U0 Electronic	R5F101GJDNA#U0-Komponenten	R5F101GJDNA#U0-Verteiler	R5F101GJDNA#U0-Bild	R5F101GJDNA#U0-Teil
R5F101GJDNA#U0 Preis	R5F101GJDNA#U0 Hersteller	R5F101GJDNA#U0 Bild	R5F101GJDNA#U0 Aktie	R5F101GJDNA#U0 Inventar
R5F101GJDNA#U0 Neu	R5F101GJDNA#U0 Original	R5F101GJDNA#U0 garantiert	R5F101GJDNA#U0 RFQ	R5F101GJDNA#U0 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