
	<b>R5F101LJDFB#50</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F101LJDFB#50
	<b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64LQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.R5F101LJDFB#50.pdf</li> <li> 2.R5F101LJDFB#50.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	R5F101LJDFB#50
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	20K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 256KB
Datenwandler	A/D 12x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART
Basisteilenummer	R5F101

R5F101LJDFB#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101LJDFB#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101LJDFB#50 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 R5F101LJDFB#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>R5F101LKAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64LQFP	 <b>R5F101LJAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64LQFP	 <b>R5F101LJDFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP	 <b>R5F101LLAFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64LQFP
 <b>R5F101LJDFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT	 <b>R5F101LKAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64LQFP	 <b>R5F101LJAFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT	 <b>R5F101LJAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F101LJDFB#50 Renesas Electronics America	R5F101LJDFB#50 Datenblatt	R5F101LJDFB#50-Datenblätter	R5F101LJDFB#50 PDF	Renesas Electronics America R5F101LJDFB#50
R5F101LJDFB#50 Electronic	R5F101LJDFB#50-Komponenten	R5F101LJDFB#50-Verteiler	R5F101LJDFB#50-Bild	R5F101LJDFB#50-Teil
R5F101LJDFB#50 Preis	R5F101LJDFB#50 Hersteller	R5F101LJDFB#50 Bild	R5F101LJDFB#50 Aktie	R5F101LJDFB#50 Inventar
R5F101LJDFB#50 Neu	R5F101LJDFB#50 Original	R5F101LJDFB#50 garantiert	R5F101LJDFB#50 RFQ	R5F101LJDFB#50 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