
	<b>R5F100LDDFB#50</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F100LDDFB#50 <b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 48LFQFP <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R5F100LDDFB#50.pdf</a> <a href="#">2.R5F100LDDFB#50.pdf</a> <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
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	R5F100LDDFB#50
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 48LFQFP
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	3K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K 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 48KB
Datenwandler	A/D 12x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART
Basisteilenummer	R5F100

R5F100LDDFB#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F100LDDFB#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F100LDDFB#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 R5F100LDDFB#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>R5F100LEABG#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VFBGA	 <b>R5F100LEABG#W0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VFBGA	 <b>R5F100LDDFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT	 <b>R5F100LDAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64LQFP
 <b>R5F100LDAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP	 <b>R5F100LEABG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VFBGA	 <b>R5F100LDAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64LQFP	 <b>R5F100LDAFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F100LDDFB#50 Renesas Electronics America	R5F100LDDFB#50 Datenblatt	R5F100LDDFB#50-Datenblätter	R5F100LDDFB#50 PDF	Renesas Electronics America
R5F100LDDFB#50 Electronic	R5F100LDDFB#50-Komponenten	R5F100LDDFB#50-Verteiler	R5F100LDDFB#50-Bild	R5F100LDDFB#50-Teil
R5F100LDDFB#50 Preis	R5F100LDDFB#50 Hersteller	R5F100LDDFB#50 Bild	R5F100LDDFB#50 Aktie	R5F100LDDFB#50 Inventar
R5F100LDDFB#50 Neu	R5F100LDDFB#50 Original	R5F100LDDFB#50 garantiert	R5F100LDDFB#50 RFQ	R5F100LDDFB#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