


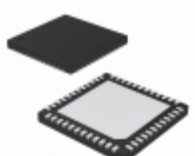





	<b>R5F104GADFB#50</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F104GADFB#50
	<b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 48LFQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F104GADFB#50.pdf</a>
	<a href="#">2.R5F104GADFB#50.pdf</a>
	<a href="#">3.R5F104GADFB#50.pdf</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	

**Spezifikationen**

Teilenummer	R5F104GADFB#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	48-LFQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G14
RAM-Größe	2.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G14 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 16KB
Datenwandler	A/D 10x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART
Basisteilenummer	R5F104

R5F104GADFB#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104GADFB#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104GADFB#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 R5F104GADFB#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>R5F104GADFB#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT	  <b>R5F104GAAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LFQFP	  <b>R5F104GAANA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48HWQFN	  <b>R5F104GADFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP
  <b>R5F104GCAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP	  <b>R5F104GADFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT	  <b>R5F104FJDFP#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 44LQFP	  <b>R5F104GAAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R5F104GADFB#50 Renesas Electronics America	R5F104GADFB#50 Datenblatt	R5F104GADFB#50-Datenblätter	R5F104GADFB#50 PDF	Renesas Electronics America
R5F104GADFB#50 Electronic	R5F104GADFB#50-Komponenten	R5F104GADFB#50-Verteiler	R5F104GADFB#50-Bild	R5F104GADFB#50-Teil
R5F104GADFB#50 Preis	R5F104GADFB#50 Hersteller	R5F104GADFB#50 Bild	R5F104GADFB#50 Aktie	R5F104GADFB#50 Inventar
R5F104GADFB#50 Neu	R5F104GADFB#50 Original	R5F104GADFB#50 garantiert	R5F104GADFB#50 RFQ	R5F104GADFB#50 Online bestellen