
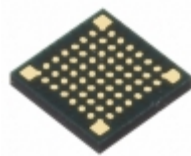
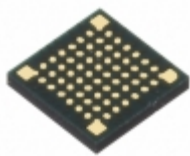
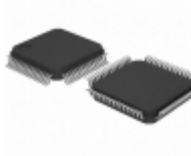
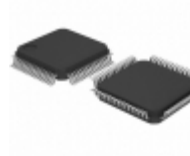

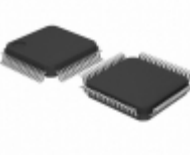

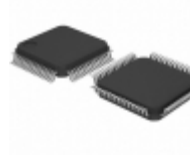
	<b>R5F104LJAFB#50</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F104LJAFB#50
	<b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F104LJAFB#50.pdf</a>
	<a href="#">2.R5F104LJAFB#50.pdf</a>
	<a href="#">3.R5F104LJAFB#50.pdf</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	R5F104LJAFB#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/G14
RAM-Größe	24K 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	8K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G14 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 256KB
Datenwandler	A/D 12x8/10b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART
Basisteilenummer	R5F104

R5F104LJAFB#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104LJAFB#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104LJAFB#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 R5F104LJAFB#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F104LHALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64FLGA</p>	 <p><b>R5F104LJALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64FLGA</p>	 <p><b>R5F104LJAJA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F104LJAFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>R5F104LJAFB#X0</b> Renesas Electronics America RL78/G14 256+8/24 64LQFP 10X10</p>	 <p><b>R5F104LJAFP#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F104LJAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP</p>	 <p><b>R5F104LHAFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R5F104LJAFB#50 Renesas Electronics America	R5F104LJAFB#50 Datenblatt	R5F104LJAFB#50-Datenblätter	R5F104LJAFB#50 PDF	Renesas Electronics America R5F104LJAFB#50
R5F104LJAFB#50 Electronic	R5F104LJAFB#50-Komponenten	R5F104LJAFB#50-Verteiler	R5F104LJAFB#50-Bild	R5F104LJAFB#50-Teil
R5F104LJAFB#50 Preis	R5F104LJAFB#50 Hersteller	R5F104LJAFB#50 Bild	R5F104LJAFB#50 Aktie	R5F104LJAFB#50 Inventar
R5F104LJAFB#50 Neu	R5F104LJAFB#50 Original	R5F104LJAFB#50 garantiert	R5F104LJAFB#50 RFQ	R5F104LJAFB#50 Online bestellen