








	<h2 style="color: red;">R5F104GLAFB#50</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F104GLAFB#50
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F104GLAFB#50.pdf</a> <a href="#">2.R5F104GLAFB#50.pdf</a> <a href="#">3.R5F104GLAFB#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	R5F104GLAFB#50
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48LQFP
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-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G14
RAM-Größe	48K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K 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
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 10x8/10b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F104GLAFB#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104GLAFB#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104GLAFB#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 R5F104GLAFB#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F104JCAFA#X0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F104GKAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>R5F104GKAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>R5F104GLAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>R5F104JCGFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p>	 <p><b>R5F104JCAFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F104JCDFA#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p>	 <p><b>R5F104GKANA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F104GLAFB#50 Renesas Electronics America	R5F104GLAFB#50 Datenblatt	R5F104GLAFB#50-Datenblätter	R5F104GLAFB#50 PDF	Renesas Electronics America R5F104GLAFB#50
R5F104GLAFB#50 Electronic	R5F104GLAFB#50-Komponenten	R5F104GLAFB#50-Verteiler	R5F104GLAFB#50-Bild	R5F104GLAFB#50-Teil
R5F104GLAFB#50 Preis	R5F104GLAFB#50 Hersteller	R5F104GLAFB#50 Bild	R5F104GLAFB#50 Aktie	R5F104GLAFB#50 Inventar
R5F104GLAFB#50 Neu	R5F104GLAFB#50 Original	R5F104GLAFB#50 garantiert	R5F104GLAFB#50 RFQ	R5F104GLAFB#50 Online bestellen