

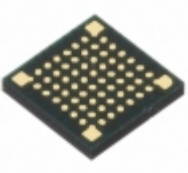

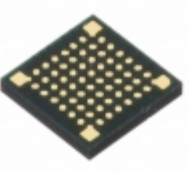
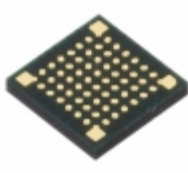

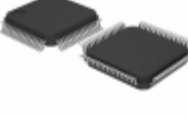
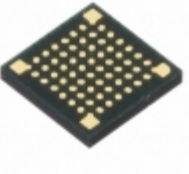
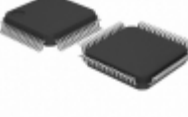
	<h2 style="color: red;">R5F104LLAFA#30</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F104LLAFA#30
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F104LLAFA#30.pdf</a> <a href="#">2.R5F104LLAFA#30.pdf</a> <a href="#">3.R5F104LLAFA#30.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F104LLAFA#30
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 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 (12x12)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G14
RAM-Größe	48K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 12x8/10b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F104LLAFA#30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104LLAFA#30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104LLAFA#30 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 R5F104LLAFA#30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>R5F104LKALA#W0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64FLGA		<b>R5F104LKAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64LFQFP		<b>R5F104LLALA#W0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64FLGA		<b>R5F104LLALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64FLGA	
<b>R5F104LKAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64LQFP		<b>R5F104LKAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64LFQFP		<b>R5F104LKALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 64FLGA		<b>R5F104LLAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64LFQFP	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F104LLAFA#30 Renesas Electronics America	R5F104LLAFA#30 Datenblatt	R5F104LLAFA#30-Datenblätter	R5F104LLAFA#30 PDF	Renesas Electronics America R5F104LLAFA#30
R5F104LLAFA#30 Electronic	R5F104LLAFA#30-Komponenten	R5F104LLAFA#30-Verteiler	R5F104LLAFA#30-Bild	R5F104LLAFA#30-Teil
R5F104LLAFA#30 Preis	R5F104LLAFA#30 Hersteller	R5F104LLAFA#30 Bild	R5F104LLAFA#30 Aktie	R5F104LLAFA#30 Inventar
R5F104LLAFA#30 Neu	R5F104LLAFA#30 Original	R5F104LLAFA#30 garantiert	R5F104LLAFA#30 RFQ	R5F104LLAFA#30 Online bestellen