

	<h2 style="color: red;">R5F104LFAFP#X0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F104LFAFP#X0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F104LFAFP#X0.pdf</a> <a href="#">2.R5F104LFAFP#X0.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	R5F104LFAFP#X0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT
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 (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G14
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	96KB (96K 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 96KB
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

R5F104LFAFP#X0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104LFAFP#X0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104LFAFP#X0 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 R5F104LFAFP#X0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  			
<b>R5F104LFAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP	<b>R5F104LFAFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP	<b>R5F104LFAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP	<b>R5F104LGAF#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
			
<b>R5F104LFALA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64FLGA	<b>R5F104LFAFB#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP	<b>R5F104LGAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>R5F104LGAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F104LFAFP#X0 Renesas Electronics America	R5F104LFAFP#X0 Datenblatt	R5F104LFAFP#X0-Datenblätter	R5F104LFAFP#X0 PDF	Renesas Electronics America R5F104LFAFP#X0
R5F104LFAFP#X0 Electronic	R5F104LFAFP#X0-Komponenten	R5F104LFAFP#X0-Verteiler	R5F104LFAFP#X0-Bild	R5F104LFAFP#X0-Teil
R5F104LFAFP#X0 Preis	R5F104LFAFP#X0 Hersteller	R5F104LFAFP#X0 Bild	R5F104LFAFP#X0 Aktie	R5F104LFAFP#X0 Inventar
R5F104LFAFP#X0 Neu	R5F104LFAFP#X0 Original	R5F104LFAFP#X0 garantiert	R5F104LFAFP#X0 RFQ	R5F104LFAFP#X0 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