




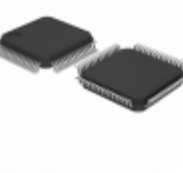



	<h2 style="color: red;">R5F101JKAFAX0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F101JKAFAX0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 52LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F101JKAFAX0.pdf</a> <a href="#">2.R5F101JKAFAX0.pdf</a>
	<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	R5F101JKAFAX0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 52LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	384KB (384K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F101JKAFAX0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101JKAFAX0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101JKAFAX0 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 R5F101JKAFAX0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F101JJAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F101LCABG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64VFBGA</p>	 <p><b>R5F101JLAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F101LCAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64LQFP</p>
 <p><b>R5F101LCAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F101JLAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F101JKAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>R5F101JHAFAX0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 52LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F101JKAFAX0 Renesas Electronics America	R5F101JKAFAX0-Komponenten	R5F101JKAFAX0-Datenblätter	R5F101JKAFAX0-Datenblatt	R5F101JKAFAX0-Datenblätter	R5F101JKAFAX0 PDF	Renesas Electronics America
R5F101JKAFAX0 Electronic	R5F101JKAFAX0 Hersteller	R5F101JKAFAX0 Bild	R5F101JKAFAX0 Verteiler	R5F101JKAFAX0 Bild	R5F101JKAFAX0 Aktie	R5F101JKAFAX0
R5F101JKAFAX0 Preis	R5F101JKAFAX0 Original	R5F101JKAFAX0 garantiert	R5F101JKAFAX0 Neu	R5F101JKAFAX0 garantiert	R5F101JKAFAX0 RFQ	R5F101JKAFAX0-Teil
R5F101JKAFAX0 Neu						R5F101JKAFAX0 Inventar
						R5F101JKAFAX0 Online bestellen