






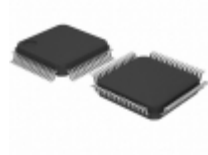
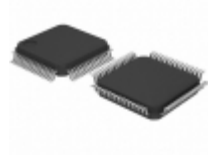

	<h2 style="color: red;">R5F10PPGLFB#X5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F10PPGLFB#X5
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	16BIT MCU RL78(AUTO)/F13_F14
Datenblätter:	 R5F10PPGLFB#X5.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	R5F10PPGLFB#X5
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	16BIT MCU RL78(AUTO)/F13_F14
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/F14
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	R5F10PPGLFB#X5TR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	86
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	8K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/F14 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 128KB
Datenwandler	A/D 31x10b SAR, D/A 1x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CANbus, CSI, I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

R5F10PPGLFB#X5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F10PPGLFB#X5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F10PPGLFB#X5 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 R5F10PPGLFB#X5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F10PLHLFB#X5 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F10PPHLFB#X5 Renesas Electronics America RL78/F14 100PIN LQFP 192K -40-10</p>	 <p>R5F10PGJLFB#V5 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>R5F10PMJLFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>
 <p>R5F10PPJLFB#V5 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>R5F10PLHLFB#V5 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F10PLGKFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F10PPJLFB#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F10PPGLFB#X5 Renesas Electronics America	R5F10PPGLFB#X5 Datenblatt	R5F10PPGLFB#X5-Datenblätter	R5F10PPGLFB#X5 PDF	Renesas Electronics America R5F10PPGLFB#X5
R5F10PPGLFB#X5 Electronic	R5F10PPGLFB#X5-Komponenten	R5F10PPGLFB#X5-Verteiler	R5F10PPGLFB#X5-Bild	R5F10PPGLFB#X5-Teil
R5F10PPGLFB#X5 Preis	R5F10PPGLFB#X5 Hersteller	R5F10PPGLFB#X5 Bild	R5F10PPGLFB#X5 Aktie	R5F10PPGLFB#X5 Inventar
R5F10PPGLFB#X5 Neu	R5F10PPGLFB#X5 Original	R5F10PPGLFB#X5 garantiert	R5F10PPGLFB#X5 RFQ	R5F10PPGLFB#X5 Online bestellen