

	R5F10BGGLNA#W5
	Hersteller-Teilenummer: R5F10BGGLNA#W5
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung: 16BIT MCU RL78(AUTO)/F13_F14
Datenblätter:  R5F10BGGLNA#W5.pdf	RoHs Status:
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	R5F10BGGLNA#W5
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	48-HVQFN (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/F13
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	38
Bleifreier Status	Lead free
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/F13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 128KB
Datenwandler	A/D 13x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CANbus, CSI, I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

R5F10BGGLNA#W5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F10BGGLNA#W5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F10BGGLNA#W5 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 R5F10BGGLNA#W5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F10CGBJFB#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 24KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p>R5F10CGBLFB#V2 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 24KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p>R5F10BLGLFB#X5 Renesas Electronics America 16-BIT GENERAL MCU RL78(AUTO) RL</p>	 <p>R5F10BGFLFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LFQFP</p>
 <p>R5F10BLGLFB#V5 Renesas Electronics America 16BIT MCU RL78/F13 128/8 LFQFP64</p>	 <p>R5F10BGGLFB#V5 RENESAS R5F10BGGLFB#V5 RENESAS</p>	 <p>R5F10BGGLFB#V0 RENESAS R5F10BGGLFB#V0 RENESAS</p>	 <p>R5F10DGCLFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F10BGGLNA#W5 Renesas Electronics America	R5F10BGGLNA#W5 Datenblatt	R5F10BGGLNA#W5-Datenblätter	R5F10BGGLNA#W5 PDF	Renesas Electronics America R5F10BGGLNA#W5
R5F10BGGLNA#W5 Electronic	R5F10BGGLNA#W5-Komponenten	R5F10BGGLNA#W5-Verteiler	R5F10BGGLNA#W5-Bild	R5F10BGGLNA#W5-Teil
R5F10BGGLNA#W5 Preis	R5F10BGGLNA#W5 Hersteller	R5F10BGGLNA#W5 Bild	R5F10BGGLNA#W5 Aktie	R5F10BGGLNA#W5 Inventar
R5F10BGGLNA#W5 Neu	R5F10BGGLNA#W5 Original	R5F10BGGLNA#W5 garantiert	R5F10BGGLNA#W5 RFQ	R5F10BGGLNA#W5 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