




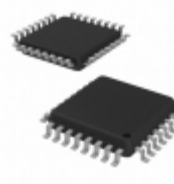
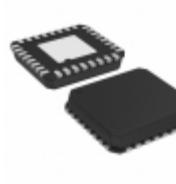

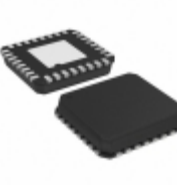


	<h2 style="color: #E67E22;">R5F117BAGNA#20</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F117BAGNA#20
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32HVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.R5F117BAGNA#20.pdf</a>  <a href="#">2.R5F117BAGNA#20.pdf</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	R5F117BAGNA#20
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (5x5)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/L1D
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 12x8/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, UART/USART

R5F117BAGNA#20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F117BAGNA#20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F117BAGNA#20 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 R5F117BAGNA#20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>R5F117ACGSP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 30LSSOP		<b>R5F117BCGFP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP		<b>R5F117BAGFP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP		<b>R5F117BCGNA#40</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32HVQFN	
<b>R5F117BCGFP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP		<b>R5F117BCGNA#20</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32HVQFN		<b>R5F117BAGFP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP		<b>R5F117ACGSP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 30LSSOP	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F117BAGNA#20 Renesas Electronics America	R5F117BAGNA#20 Datenblatt	R5F117BAGNA#20-Datenblätter	R5F117BAGNA#20 PDF	Renesas Electronics America R5F117BAGNA#20
R5F117BAGNA#20 Electronic	R5F117BAGNA#20-Komponenten	R5F117BAGNA#20-Verteiler	R5F117BAGNA#20-Bild	R5F117BAGNA#20-Teil
R5F117BAGNA#20 Preis	R5F117BAGNA#20 Hersteller	R5F117BAGNA#20 Bild	R5F117BAGNA#20 Aktie	R5F117BAGNA#20 Inventar
R5F117BAGNA#20 Neu	R5F117BAGNA#20 Original	R5F117BAGNA#20 garantiert	R5F117BAGNA#20 RFQ	R5F117BAGNA#20 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