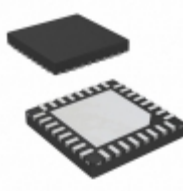

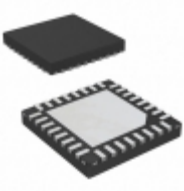
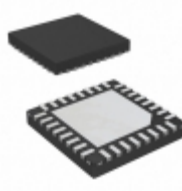
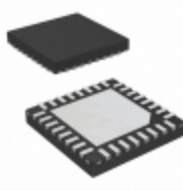


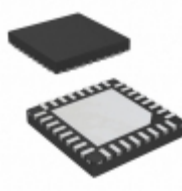


	<h2 style="color: #E67E22;">R5F100BAGNA#U0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F100BAGNA#U0</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: 16BIT MCU RL78/G13 16/2K QFN32 -</p> <p>Datenblätter:  1.R5F100BAGNA#U0.pdf  2.R5F100BAGNA#U0.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	R5F100BAGNA#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	16BIT MCU RL78/G13 16/2K QFN32 -
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-HWQFN (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	22
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 16KB
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I ² C, LINbus, UART/USART
Basisteilenummer	R5F100

R5F100BAGNA#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F100BAGNA#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F100BAGNA#U0 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 R5F100BAGNA#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F100BADNA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32HWQFN</p>	 <p>R5F100AGGSP#V0 Renesas Electronics America 16BIT MCU RL78G13 128K LSSOP30 -</p>	 <p>R5F100BAANA#W0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32HWQFN</p>	 <p>R5F100BCDNA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32HWQFN</p>
 <p>R5F100BCANA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32HWQFN</p>	 <p>R5F100BCAFP RENESAS R5F100BCAFP RENESAS</p>	 <p>R5F100AGDSP#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F100BCANA#W0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32HWQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F100BAGNA#U0 Renesas Electronics America	R5F100BAGNA#U0 Datenblatt	R5F100BAGNA#U0-Datenblätter	R5F100BAGNA#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F100BAGNA#U0
R5F100BAGNA#U0 Electronic	R5F100BAGNA#U0-Komponenten	R5F100BAGNA#U0-Verteiler	R5F100BAGNA#U0-Bild	R5F100BAGNA#U0-Teil
R5F100BAGNA#U0 Preis	R5F100BAGNA#U0 Hersteller	R5F100BAGNA#U0 Bild	R5F100BAGNA#U0 Aktie	R5F100BAGNA#U0 Inventar
R5F100BAGNA#U0 Neu	R5F100BAGNA#U0 Original	R5F100BAGNA#U0 garantiert	R5F100BAGNA#U0 RFQ	R5F100BAGNA#U0 Online bestellen