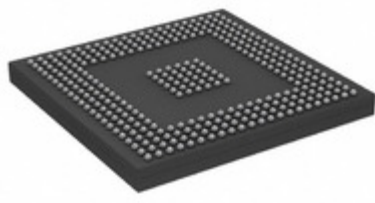


	<h2 style="color: red;">R7S721001VCBG#AC1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R7S721001VCBG#AC1
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	RZ/A1H 400MHZ 10MB BGA324
	Datenblätter:	 R7S721001VCBG#AC1.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 350 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

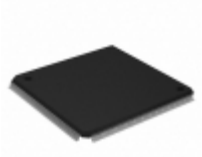
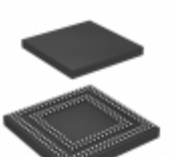
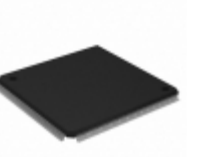
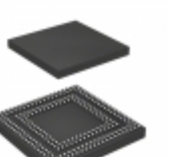
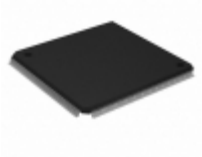
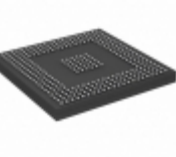
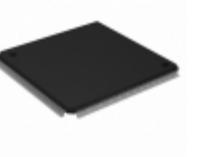
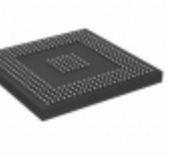
Spezifikationen

Teilenummer	R7S721001VCBG#AC1
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	RZ/A1H 400MHZ 10MB BGA324
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	350 pcs Stock
Spannung - E / A	1.2V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2)
Supplier Device-Gehäuse	324-FBGA (19x19)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	RZ/A1H
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	SDRAM, SRAM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	324-BGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100 Mbps (1), 100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	DVD, VDC
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC RZ/A1H 1 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A9
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, I ² C, IEBus, IrDA, LIN, MediaLB, MMC/SD/SDIO,

R7S721001VCBG#AC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R7S721001VCBG#AC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R7S721001VCBG#AC1 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 R7S721001VCBG#AC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R7S721010VLFP#AA0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LQFP</p>	 <p>R7S721010VCBG#AC0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LFBGA</p>	 <p>R7S721000VLFP#AA0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LQFP</p>	 <p>R7S721000VCBG#AC0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LFBGA</p>
 <p>R7S721000VCFP#AA1 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LQFP</p>	 <p>R7S721001VLBG#AC0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 324FBGA</p>	 <p>R7S721000VCFP#AA0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 256LQFP</p>	 <p>R7S721011VCBG#AC0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT ROMLESS 324FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R7S721001VCBG#AC1 Renesas Electronics America	R7S721001VCBG#AC1 Datenblatt	R7S721001VCBG#AC1-Datenblätter	R7S721001VCBG#AC1 PDF	Renesas Electronics America R7S721001VCBG#AC1
R7S721001VCBG#AC1 Electronic	R7S721001VCBG#AC1-Komponenten	R7S721001VCBG#AC1-Verteiler	R7S721001VCBG#AC1-Bild	R7S721001VCBG#AC1-Teil
R7S721001VCBG#AC1 Preis	R7S721001VCBG#AC1 Hersteller	R7S721001VCBG#AC1 Bild	R7S721001VCBG#AC1 Aktie	R7S721001VCBG#AC1 Inventar
R7S721001VCBG#AC1 Neu	R7S721001VCBG#AC1 Original	R7S721001VCBG#AC1 garantiert	R7S721001VCBG#AC1 RFQ	R7S721001VCBG#AC1 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