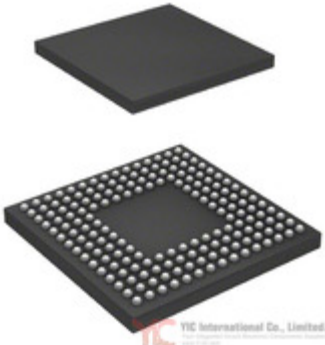
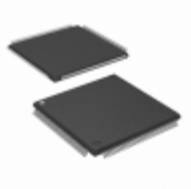
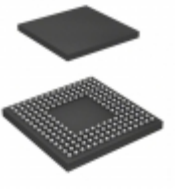

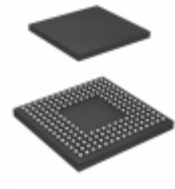
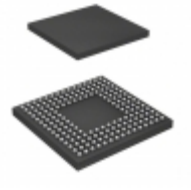

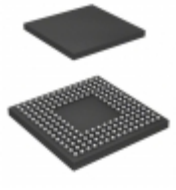

	<h2 style="color: red;">R5F56106WDBG#U0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F56106WDBG#U0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LFBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F56106WDBG#U0.pdf</a> <a href="#">2.R5F56106WDBG#U0.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F56106WDBG#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LFBGA (13x13)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LFBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	140
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI

R5F56106WDBG#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F56106WDBG#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F56106WDBG#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 R5F56106WDBG#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F56107VNFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144QFP</p>	 <p><b>R5F56107WDBG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176BGA</p>	 <p><b>R5F56104VNFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 768KB FLASH 144QFP</p>	 <p><b>R5F56104WNBG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 768KB FLASH 176BGA</p>
 <p><b>R5F56104WDBG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 768KB FLASH 176BGA</p>	 <p><b>R5F56106VNFP#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>R5F56106WNBG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LFBGA</p>	 <p><b>R5F56106VDFF#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F56106WDBG#U0 Renesas Electronics America	R5F56106WDBG#U0 Datenblatt	R5F56106WDBG#U0-Datenblätter	R5F56106WDBG#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F56106WDBG#U0
R5F56106WDBG#U0 Electronic	R5F56106WDBG#U0-Komponenten	R5F56106WDBG#U0-Verteiler	R5F56106WDBG#U0-Bild	R5F56106WDBG#U0-Teil
R5F56106WDBG#U0 Preis	R5F56106WDBG#U0 Hersteller	R5F56106WDBG#U0 Bild	R5F56106WDBG#U0 Aktie	R5F56106WDBG#U0 Inventar
R5F56106WDBG#U0 Neu	R5F56106WDBG#U0 Original	R5F56106WDBG#U0 garantiert	R5F56106WDBG#U0 RFQ	R5F56106WDBG#U0 Online bestellen