

Renesas Electronics America

R7FS7G27H2A01CBD#AC0

Part Number:	R7FS7G27H2A01CBD#AC0
Producent / marka:	Renesas Electronics America
Opis produktu	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 224LFBGA
Arkusze danych:	R7FS7G27H2A01CBD#AC0.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2994 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje R7FS7G27H2A01CBD#AC0

PART NUMBER	R7FS7G27H2A01CBD#AC0
PRODUCENT	Renesas Electronics America
OPIS	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 224LFBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2994 pcs
ARKUSZ DANYCH	R7FS7G27H2A01CBD#AC0.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	224-LFBGA (13x13)
PRĘDKOŚĆ	240MHz
SERIA	Renesas Synergy™ S7
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	640K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	4MB (4M x 8)
PERYFERIA	DMA, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	224-LFBGA
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	172
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	64K x 8
SZCZEGÓŁOWY OPIS	ARM® Cortex®-M4 Renesas Synergy™ S7 Microcontroller IC 32-Bit 240MHz 4MB (4M x 8) FLASH 224-LFBGA (13x13)
KONWERTERY DANYCH	A/D 25x12b, D/A 2x12b
RDZEŃ ROZMIAR	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, IrDA, MMC/SD, QSPI, SCI, SPI, SSI, UART/USART, USB

Powiązane tagi

Renesas Electronics America R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Dystrybutor R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Dostawca R7FS7G27H2A01CBD#AC0
R7FS7G27H2A01CBD#AC0 Cena	Zdjęcia R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Obraz R7FS7G27H2A01CBD#AC0
Arkusz danych PDF R7FS7G27H2A01CBD#AC0	R7FS7G27H2A01CBD#AC0 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych R7FS7G27H2A01CBD#AC0
R7FS7G27H2A01CBD#AC0 Akcje	Kup R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Kup Renesas Electronics America R7FS7G27H2A01CBD#AC0
Renesas Electronics America R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Dostawca Renesas Electronics America	Dystrybutor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Renesas Technology Corp R7FS7G27H2A01CBD#AC0	Renesas R7FS7G27H2A01CBD#AC0

Produkty powiązane

<p>R7FS7G27G2A01CBG#AC0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176BGA Na stanie: 3724 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27G3A01CFC#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LQFP Na stanie: 3766 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R7FS5D97E3A01CFC#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP Na stanie: 4810 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27H2A01CLK#AC0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 4MB FLASH 145TFLGA Na stanie: 3176 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R7FS7G27G3A01CFB#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 144LQFP Na stanie: 2935 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27H3A01CFB#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 4MB FLASH 144LQFP Na stanie: 3210 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R7FS5D97E3A01CFP#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP Na stanie: 4607 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27H3A01CFC#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP Na stanie: 2791 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R7FS7G27G2A01CLK#AC0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 145LGA Na stanie: 3849 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27G3A01CFP#AA0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 100LQFP Na stanie: 3950 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R7FS7G27G2A01CBD#AC0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 224BGA Na stanie: 2723 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R7FS7G27H2A01CBG#AC0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176BGA Na stanie: 2952 pcs</p> <p>RFQ</p>