

Renesas Electronics America

R5F211B4DSP#U0

Part Number:	R5F211B4DSP#U0
Producent / marka:	Renesas Electronics America
Opis produktu	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP
Arkusze danych:	1.R5F211B4DSP#U0.pdf 2.R5F211B4DSP#U0.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	15687 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje R5F211B4DSP#U0

PART NUMBER	R5F211B4DSP#U0
PRODUCENT	Renesas Electronics America
OPIS	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	15687 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.R5F211B4DSP#U0.pdf 2.R5F211B4DSP#U0.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-LSSOP
PRĘDKOŚĆ	20MHz
SERIA	R8C/1x/1B
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	1K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	16KB (16K x 8)
PERYFERIA	LED, POR, Voltage Detect, WDT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	R5F211B4DSP#V0 R5F211B4DSP#V0-ND R5F211B4DSPU0
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	13
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	R8C R8C/1x/1B Microcontroller IC 16-Bit 20MHz 16KB (16K x 8) FLASH 20-LSSOP
KONWERTERY DANYCH	A/D 4x10b
RDZEŃ ROZMIAR	16-Bit
CORE PROCESSOR	R8C
ŁĄCZNOŚĆ	I ² C, SIO, SSSU, UART/USART
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	R5F211B

Powiązane tagi

Renesas Electronics America R5F211B4DSP#U0	Dystrybutor R5F211B4DSP#U0	Dostawca R5F211B4DSP#U0
R5F211B4DSP#U0 Cena	Zdjęcia R5F211B4DSP#U0	Obraz R5F211B4DSP#U0
Arkusze danych PDF R5F211B4DSP#U0	R5F211B4DSP#U0 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych R5F211B4DSP#U0
R5F211B4DSP#U0 Akcje	Kup R5F211B4DSP#U0	Kup Renesas Electronics America R5F211B4DSP#U0
Renesas Electronics America R5F211B4DSP#U0	Dostawca Renesas Electronics America	Dystrybutor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America R5F211B4DSP#U0	Renesas Technology Corp R5F211B4DSP#U0	Renesas R5F211B4DSP#U0

Produkty powiązane

<p>R5F21206KFP#U1 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP Na stanie: 20758 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B2SP#W4 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 34691 pcs RFQ</p>
<p>R5F211B3NP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28HWQFN Na stanie: 21676 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B2NP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28HWQFN Na stanie: 31431 pcs RFQ</p>
<p>R5F21206JFP#U1 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP Na stanie: 21424 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B4SP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 18372 pcs RFQ</p>
<p>R5F211B2SP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 36549 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B4SP#W4 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 41371 pcs RFQ</p>
<p>R5F211B4DSP#W4 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 26517 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B4NP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28HWQFN Na stanie: 24896 pcs RFQ</p>
<p>R5F211B3SP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 4703 pcs RFQ</p>	<p>R5F211B3DSP#U0 Producenci: Renesas Electronics America Opis: IC MCU 16BIT 12KB FLASH 20LSSOP Na stanie: 19501 pcs RFQ</p>