



R5F2L3A7MDFA#U1

Cikkszám: **R5F2L3A7MDFA#U1**
 termék leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.R5F2L3A7MDFA#U1.pdf](#)
[2.R5F2L3A7MDFA#U1.pdf](#)

Gyártó / Márka: Renesas Electronics America
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	R5F2L3A7MDFA#U1	Gyártó	Renesas Electronics America
Leírás	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.R5F2L3A7MDFA#U1.pdf2.R5F2L3A7MDFA#U1.pdf		
Feszültségellátás (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsomag	100-QFP (14x20)
Sebesség	20MHz	Sorozat	R8C/Lx/3AM
RAM mérete	6K x 8	Program memóriatípus	FLASH
Program memória mérete	48KB (48K x 8)	perifériák	LCD, POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	100-BQFP
Oscillátor típus	Internal	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O szám	88	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM mérete	-
Részletes leírás	R8C R8C/Lx/3AM Microcontroller IC 16-Bit 20MHz 48KB (48K x 8) FLASH 100-QFP (14x20)	Adatátalakítók	A/D 20x10b; D/A 2x8b
Magméret	16-Bit	Core processzor	R8C
Kapcsolódás	I ² C, LINbus, SIO, SSU, UART/USART	Alap rész száma	R5F2L3A7

Kapcsolódó termékek

<p>R5F2L3A8CDFA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A8CDFA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A8CNFA#U1 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A8CNFA#U1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F2L3A7CNFP#30 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100LQFP Letöltés: R5F2L3A7CNFP#30.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A7CNFP#V0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100LQFP Letöltés: R5F2L3A7CNFP#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F2L3A7MDFA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7MDFA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A7CNFA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7CNFA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F2L3A7CNFA#U1 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7CNFA#U1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A7CDFA#U1 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7CDFA#U1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F2L3A8CNFA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A8CNFA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A7MNFA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7MNFA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F2L3A7MNFA#U1 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A7MNFA#U1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F2L3A8CDFA#U1 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP Letöltés: R5F2L3A8CDFA#U1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Renesas Electronics America R5F2L3A7MDFA#U1	R5F2L3A7MDFA#U1 forgalmazó	R5F2L3A7MDFA#U1 beszállító
R5F2L3A7MDFA#U1 Ár	R5F2L3A7MDFA#U1 képek	R5F2L3A7MDFA#U1 kép
R5F2L3A7MDFA#U1 PDF adatlap	R5F2L3A7MDFA#U1 Töltse le az adatlapot	R5F2L3A7MDFA#U1 adatlap
R5F2L3A7MDFA#U1 készlet	Vásároljon R5F2L3A7MDFA#U1-et	Vásároljon Renesas Electronics America R5F2L3A7MDFA#U1
Renesas Electronics America R5F2L3A7MDFA#U1	Renesas Electronics America beszállító	Renesas Electronics America Forgalmazó
Renesas Electronics America R5F2L3A7MDFA#U1	Renesas Technology Corp R5F2L3A7MDFA#U1	Renesas R5F2L3A7MDFA#U1