



R5F100GJGNA#W0

Cikkszám: **R5F100GJGNA#W0**
 termékleírás: RL78/G13 256KB/20KB+8KB 48QFN -4
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 1.R5F100GJGNA#W0.pdf
 2.R5F100GJGNA#W0.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	R5F100GJGNA#W0	Gyártó	Renesas Electronics America
Leírás	RL78/G13 256KB/20KB+8KB 48QFN -4	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.R5F100GJGNA#W0.pdf2.R5F100GJGNA#W0.pdf		
Feszültségellátás (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	48-HWQFN (7x7)
Sebesség	32MHz	Sorozat	RL78/G13
RAM mérete	20K x 8	Program memóriatípus	FLASH
Program memória mérete	256KB (256K x 8)	perifériák	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	48-WFQFN Exposed Pad
Oscillátor típus	Internal	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 105°C (TA)
I / O szám	34	A gyártó szabványos leadási ideje	24 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM mérete	-
Részletes leírás	RL78 RL78/G13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 256KB (256K x 8) FLASH 48-HWQFN (7x7)	Adatátalakítók	A/D 10x8/10b
Magméret	16-Bit	Core processzor	RL78
Kapcsolódás	CSI, I ² C, LINbus, UART/USART	Alap rész száma	R5F100

Kapcsolódó termékek

<p>R5F100GLAFB#V0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48LFQFP Letöltés: R5F100GLAFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GKAFB#V0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48LFQFP Letöltés: R5F100GKAFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F100GJDNA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48HWQFN Letöltés: R5F100GJDNA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GLAFB#X0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48LFQFP Letöltés: R5F100GLAFB#X0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F100GJDFB#X0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT Letöltés: R5F100GJDFB#X0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GJGNA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: RL78/G13 256KB/20KB+8KB 48QFN -4 Letöltés: R5F100GJGNA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F100GJGFB#V0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: 16BIT MCU RL78/G13 256K LQFP48 Letöltés: R5F100GJGFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GLANA#W0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48HWQFN Letöltés: R5F100GLANA#W0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F100GJGFB#X0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: 16BIT MCU RL78/G13 256K LQFP48 Letöltés: R5F100GJGFB#X0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GLANA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 48HWQFN Letöltés: R5F100GLANA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F100GKANA#U0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 48HWQFN Letöltés: R5F100GKANA#U0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F100GJDFB#V0 Gyártók: Renesas Electronics America Leírás: IC MCU 16BIT Letöltés: R5F100GJDFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Renesas Electronics America R5F100GJGNA#W0	R5F100GJGNA#W0 forgalmazó	R5F100GJGNA#W0 beszállító
R5F100GJGNA#W0 Ár	R5F100GJGNA#W0 képek	R5F100GJGNA#W0 kép
R5F100GJGNA#W0 PDF adatlap	R5F100GJGNA#W0 Töltse le az adatlapot	R5F100GJGNA#W0 adatlap
R5F100GJGNA#W0 készlet	Vásároljon R5F100GJGNA#W0-et	Vásároljon Renesas Electronics America R5F100GJGNA#W0
Renesas Electronics America R5F100GJGNA#W0	Renesas Electronics America beszállító	Renesas Electronics America Forgalmazó
Renesas Electronics America R5F100GJGNA#W0	Renesas Technology Corp R5F100GJGNA#W0	Renesas R5F100GJGNA#W0