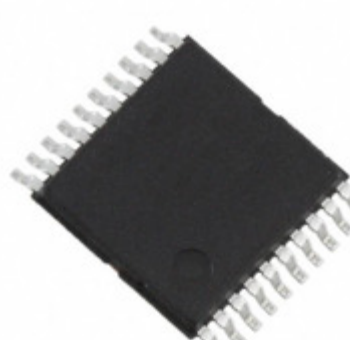
















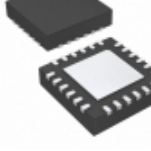
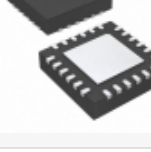





## R5F1006CASP#V0

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit R5F1006CASP#V0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">R5F1006CASP#V0</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Renesas Electronics America</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">RL78/G13 Datasheet</a> <a href="#">RL78/G13 Hardware Manual</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	R5F1006CASP#V0	Výrobce	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Popis	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	88102 pcs	Datový list	<a href="#">RL78/G13 Datasheet</a> <a href="#">RL78/G13 Hardware Manual</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-LSSOP	Rychlost	32MHz
Série	RL78/G13	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	32KB (32K x 8)
Periferní zařízení	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	20-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ostatní jména	R5F1006CASP#V0
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	13	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	RL78 RL78/G13 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 32KB (32K x 8) FLASH 20-LSSOP
datové převodníky	A/D 6x8/10b	jádro Velikost	16-Bit
core	RL78	Připojení	CSI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART
Číslo základní části	R5F1006		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Renesas Electronics America. Máme 88102 kusy Renesas Electronics America R5F1006CASP#V0 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">R5F1006CDSP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006EDSP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006EDSP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006CDSP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006DASP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006CASP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006CGSP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006DDSP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006EASP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006EASP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006AASP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1007AANA#U0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006AASP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006DASP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006ADSP#X0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006DDSP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1007ADNA#W0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1007ADNA#U0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1006ADSP#V0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">R5F1007AANA#W0</a> Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN	Výrobci: <a href="#">Renesas Electronics America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>R5F1006CASP#V0</b>			
Renesas Electronics America R5F1006CASP#V0.	R5F1006CASP#V0 distributor	R5F1006CASP#V0 dodavatel	R5F1006CASP#V0 Cena
R5F1006CASP#V0 Stáhnout datasheet.	R5F1006CASP#V0 Datasheet.	R5F1006CASP#V0 Stock.	koupit R5F1006CASP#V0.
Renesas Electronics America R5F1006CASP#V0.	Renesas Technology Corp R5F1006CASP#V0.	Renesas R5F1006CASP#V0.	