






Renesas Electronics America



R5F21346YKFP#W4

Număr parc:	R5F21346YKFP#W4
Producator / Marca:	Renesas Electronics America
Descrierea produsului	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP  1.R5F21346YKFP#W4.pdf  2.R5F21346YKFP#W4.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.









Specificațiile R5F21346YKFP#W4

NUMĂR PARC	R5F21346YKFP#W4
PRODUCĂTOR	Renesas Electronics America
DESCRIERE	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 1.R5F21346YKFP#W4.pdf  2.R5F21346YKFP#W4.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	48-LFQFP (7x7)
VITEZĂ	20MHz
SERIE	R8C/3x/34Y
DIMENSIUNEA RAM	2.5K x 8
TIP MEMORIE PROGRAM	FLASH
DIMENSIUNEA MEMORIEI PROGRAMULUI	32KB (32K x 8)
PERIFERICE	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	48-LQFP
TIP OSCILATOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C (TA)
NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI	43
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIUNEA EEPROM	4K x 8
DESCRIERE DETALIATA	R8C R8C/3x/34Y Microcontroller IC 16-Bit 20MHz 32KB (32K x 8) FLASH 48-LFQFP (7x7)
CONVERTOARE DE DATE	A/D 12x10b
CORE DIMENSIUNE	16-Bit
PROCESOR CORE	R8C
CONECTIVITATE	I ² C, LINbus, SIO, SSU, UART/USART
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	R5F21346

Etichete asemănătoare

Renesas Electronics America R5F21346YKFP#W4	Distribuitoare R5F21346YKFP#W4	Furnizori R5F21346YKFP#W4
Pret R5F21346YKFP#W4	Poze R5F21346YKFP#W4	Imagine R5F21346YKFP#W4
Fisa de date PDF R5F21346YKFP#W4	Fișă de date pentru descărcare R5F21346YKFP#W4	Fisa de date R5F21346YKFP#W4
Stocul R5F21346YKFP#W4	Cumpărați R5F21346YKFP#W4	Cumpără Renesas Electronics America R5F21346YKFP#W4
Renesas Electronics America R5F21346YKFP#W4	Furnizori Renesas Electronics America	Distribuitoare Renesas Electronics America
Renesas Electronics America R5F21346YKFP#W4	Renesas Technology Corp R5F21346YKFP#W4	Renesas R5F21346YKFP#W4

produse asemanatoare

 <p>R5F21348KNFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21348KDFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F21346YKFP#U0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21348UDFP#X0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F21346UNFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21346WJFP#U0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F21348UDFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21346UDFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F21346XJFP#U0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21348UNFP#V0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>R5F21348WJFP#U0 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>R5F21346XJFP#W4 Producători: Renesas Electronics America Descriere: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LFQFP In stoc: Out stock RFQ</p>