



Renesas Electronics America

R5F212AASNFA#V2

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

R5F212AASNFA#V2

Renesas Electronics America

IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP

 1.R5F212AASNFA#V2.pdf

 2.R5F212AASNFA#V2.pdf

 Lead free / RoHS betez



Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

R5F212AASNFA#V2ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	R5F212AASNFA#V2
FABRIKATZAILEA	Renesas Electronics America
DESKRIBAPENA	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 1.R5F212AASNFA#V2.pdf  2.R5F212AASNFA#V2.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	2.2 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	64-LQFP (14x14)
ABIADURA	20MHz
SERIES	R8C/2x/2A
RAM TAMAINA	7K x 8
PROGRAMAREN MEMORIA MOTA	FLASH
PROGRAMAREN MEMORIA TAMAINA	96KB (96K x 8)
PERIFERIKOAK	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	64-LQFP
OSZILADORE MOTA	Internal
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 85°C (TA)
I / O KOPURUA	55
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM NEURRIA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	R8C R8C/2x/2A Microcontroller IC 16-Bit 20MHz 96KB (96K x 8) FLASH 64-LQFP (14x14)
DATUEN BIHURGAILUAK	A/D 12x10b; D/A 2x8b
CORE SIZE	16-Bit
CORE PROZESADOREA	R8C
KONEKTAGARRITASUNA	I ² C, LINbus, SIO, SSU, UART/USART
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	R5F212AA

Erlazionatutako etiketak

Renesas Electronics America R5F212AASNFA#V2	R5F212AASNFA#V2 banatzailea	R5F212AASNFA#V2 hornitzailea
R5F212AASNFA#V2 prezioa	R5F212AASNFA#V2 Irudiak	R5F212AASNFA#V2 irudia
R5F212AASNFA#V2 PDF Fitxa	R5F212AASNFA#V2 Deskargatu Fitxa	R5F212AASNFA#V2 Fitxa-orria
R5F212AASNFA#V2 Stock	Erosi R5F212AASNFA#V2	Erosi Renesas Electronics America R5F212AASNFA#V2
Renesas Electronics America R5F212AASNFA#V2	Renesas Electronics America hornitzailea	Renesas Electronics America Banatzailea
Renesas Electronics America R5F212AASNFA#V2	Renesas Technology Corp R5F212AASNFA#V2	Renesas R5F212AASNFA#V2

Produktu erlazioatuak

 <p>R5F212A8SNFP#X6 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212A8SNFA#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R5F212AASDFP#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP Stockean: 320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212ACSDFP#X6 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R5F212ACSDFA#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP Stockean: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212ACSDFA#X6 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R5F212AASNLG#U0 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64TFLGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212A8SNFA#X6 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R5F212ACSDFP#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212AASNFP#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP Stockean: 319 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>R5F212AASDFA#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R5F212A8SNFP#V2 fabrikatzaileak: Renesas Electronics America deskribapena: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>