

Renesas Electronics America

R5F571MFDDFB#V0

Número de pieza:	R5F571MFDDFB#V0
Fabricante / Marca:	Renesas Electronics America
Descripción del producto	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP 1.R5F571MFDDFB#V0.pdf 2.R5F571MFDDFB#V0.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	6572 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de R5F571MFDDFB#V0

NÚMERO DE PIEZA	R5F571MFDDFB#V0
FABRICANTE	Renesas Electronics America
DESCRIPCIÓN	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6572 pcs
FICHA DE DATOS	1.R5F571MFDDFB#V0.pdf 2.R5F571MFDDFB#V0.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	144-LQFP (20x20)
VELOCIDAD	240MHz
SERIE	RX71M
TAMAÑO DE RAM	512K x 8
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	FLASH
TAMAÑO DE MEMORIA DE PROGRAMA	2MB (2M x 8)
PERIFÉRICOS	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	144-LQFP
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	111
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO EEPROM	64K x 8
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RXv2 RX71M Microcontroller IC 32-Bit 240MHz 2MB (2M x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
CONVERTIDORES DE DATOS	A/D 8x12b, 21x12b, D/A 2x12
TAMAÑO DEL NÚCLEO	32-Bit
PROCESADOR CORE	RXv2
CONECTIVIDAD	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD, QSPI, SCI, SPI, SSI, USB OTG

Tags relacionados

Renesas Electronics America R5F571MFDDFB#V0	Distribuidor R5F571MFDDFB#V0	Proveedor R5F571MFDDFB#V0
Precio R5F571MFDDFB#V0	R5F571MFDDFB#V0 Imágenes	Imagen R5F571MFDDFB#V0
Hoja de datos PDF R5F571MFDDFB#V0	Descargar la hoja de datos de R5F571MFDDFB#V0	Hoja de datos R5F571MFDDFB#V0
R5F571MFDDFB#V0 Stock	Comprar R5F571MFDDFB#V0	Comprar Renesas Electronics America R5F571MFDDFB#V0
Renesas Electronics America R5F571MFDDFB#V0	Proveedor Renesas Electronics America	Distribuidor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America R5F571MFDDFB#V0	Renesas Technology Corp R5F571MFDDFB#V0	Renesas R5F571MFDDFB#V0

Productos relacionados

<p>R5F571MFDDFP#30 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP En stock: 6591 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFDDLJ#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFLGA En stock: 5713 pcs RFQ</p>
<p>R5F571MFDDFP#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP En stock: 6201 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFDDLK#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 145TFLGA En stock: 6796 pcs RFQ</p>
<p>R5F571MFCDLJ#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFLGA En stock: 5548 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFDDBG#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LFBGA En stock: 6158 pcs RFQ</p>
<p>R5F571MFCDFP#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP En stock: 5215 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFCDLK#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 145TFLGA En stock: 6070 pcs RFQ</p>
<p>R5F571MFDDLC#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 177TFLGA En stock: 6289 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFCDFP#30 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LFQFP En stock: 2971 pcs RFQ</p>
<p>R5F571MFDDFC#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP En stock: 6296 pcs RFQ</p>	<p>R5F571MFCDLC#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 177TFLGA En stock: 6008 pcs RFQ</p>