



R5F571MGGDLK#20

Número de pieza: **R5F571MGGDLK#20**
 Descripción del producto: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 145LGA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.R5F571MGGDLK#20.pdf](#)
[2.R5F571MGGDLK#20.pdf](#)

Fabricante / Marca: Renesas Electronics America
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	R5F571MGGDLK#20	Fabricante	Renesas Electronics America
Descripción	IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 145LGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.R5F571MGGDLK#20.pdf 2.R5F571MGGDLK#20.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	145-TFLGA (7x7)
Velocidad	240MHz	Serie	RX71M
Tamaño de RAM	512K x 8	Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	2.5MB (2.5M x 8)	periféricos	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	145-TFLGA
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 2.5MB (2.5M x 8) FLASH 145-TFLGA (7x7)	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		

Productos relacionados

<p>R5F571MGGDFC#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP Descargar: R5F571MGGDFC#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGHDFB#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP Descargar: R5F571MGHDFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F571MGGDLC#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 177LGA Descargar: R5F571MGGDLC#20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGHDFP#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP Descargar: R5F571MGHDFP#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F571MGHDLC#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 177LGA Descargar: R5F571MGHDLC#20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGHDFP#30 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP Descargar: R5F571MGHDFP#30.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F571MGHDFC#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176QFP Descargar: R5F571MGHDFC#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGGDFP#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP Descargar: R5F571MGGDFP#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F571MGGDLJ#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100LGA Descargar: R5F571MGGDLJ#20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGGDFB#V0 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144QFP Descargar: R5F571MGGDFB#V0.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>R5F571MGGDFP#30 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 100QFP Descargar: R5F571MGGDFP#30.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>R5F571MGHDBG#20 Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 176BGA Descargar: R5F571MGHDBG#20.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Renesas Electronics America R5F571MGGDLK#20	Distribuidor R5F571MGGDLK#20	Proveedor R5F571MGGDLK#20
Precio R5F571MGGDLK#20	Fotos de R5F571MGGDLK#20	Imagen R5F571MGGDLK#20
Hoja de datos R5F571MGGDLK#20 PDF	R5F571MGGDLK#20 Descargar hoja de datos	Hoja de datos R5F571MGGDLK#20
Acción R5F571MGGDLK#20	Comprar R5F571MGGDLK#20	Comprar Renesas Electronics America R5F571MGGDLK#20
Renesas Electronics America R5F571MGGDLK#20	Proveedor Renesas Electronics America	Distribuidor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America R5F571MGGDLK#20	Renesas Technology Corp R5F571MGGDLK#20	Renesas R5F571MGGDLK#20