




UPD78F0560MC-CAA-AX

Número de pieza:	UPD78F0560MC-CAA-AX
Fabricante / Marca:	Renesas Electronics America
Descripción del producto	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP
Hojas de datos:	 UPD78F0560MC-CAA-AX.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

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

Especificaciones de UPD78F0560MC-CAA-AX

NÚMERO DE PIEZA	UPD78F0560MC-CAA-AX
FABRICANTE	Renesas Electronics America
DESCRIPCIÓN	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 UPD78F0560MC-CAA-AX.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	1.8 V ~ 5.5 V
VELOCIDAD	10MHz
SERIE	78K0/Kx2-L
TAMAÑO DE RAM	384 x 8
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	FLASH
TAMAÑO DE MEMORIA DE PROGRAMA	4KB (4K x 8)
PERIFÉRICOS	LVD, POR, PWM, WDT
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	20-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)
OTROS NOMBRES	972-1033 UPD78F0560MC-CAA-AX-ND
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	13
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO EEPROM	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	78K/0 78K0/Kx2-L Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 4KB (4K x 8) FLASH
CONVERTIDORES DE DATOS	A/D 6x10b
TAMAÑO DEL NÚCLEO	8-Bit
PROCESADOR CORE	78K/0
CONECTIVIDAD	I ² C, LINbus, UART/USART

Tags relacionados

Renesas Electronics America UPD78F0560MC-CAA-AX	Distribuidor UPD78F0560MC-CAA-AX	Proveedor UPD78F0560MC-CAA-AX
Precio UPD78F0560MC-CAA-AX	UPD78F0560MC-CAA-AX Imágenes	Imagen UPD78F0560MC-CAA-AX
Hoja de datos PDF UPD78F0560MC-CAA-AX	UPD78F0560MC-CAA-AX Descargar hoja de datos	Hoja de datos UPD78F0560MC-CAA-AX
Stock UPD78F0560MC-CAA-AX	Compra UPD78F0560MC-CAA-AX	Comprar Renesas Electronics America UPD78F0560MC-CAA-AX
Renesas Electronics America UPD78F0560MC-CAA-AX	Proveedor Renesas Electronics America	Distribuidor Renesas Electronics America
Renesas Electronics America UPD78F0560MC-CAA-AX	Renesas Technology Corp UPD78F0560MC-CAA-AX	Renesas UPD78F0560MC-CAA-AX

Productos relacionados

 <p>UPD78F0552MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0566MC-CAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UPD78F0557MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0571MC-CAB-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 30SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UPD78F0567MC-CAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0556MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UPD78F0550MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0555MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UPD78F0561MC-CAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0551MA-FAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UPD78F0562MC-CAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UPD78F0565MC-CAA-AX Fabricantes: Renesas Electronics America Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP En stock: Out stock RFQ</p>