

Z8F011AHH020EC

Número de pieza: **Z8F011AHH020EC**
 Descripción del producto: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [Z8F011AHH020EC.pdf](#)

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



[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	Z8F011AHH020EC	Fabricante	Zilog
Descripción	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	Z8F011AHH020EC.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V	Velocidad	20MHz
Serie	Encore!® XP®	Tamaño de RAM	256 x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH	Tamaño de memoria de programa	1KB (1K x 8)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, WDT	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Otros nombres	269-3308
Tipo de oscilador	Internal	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Número de E / S	17	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Tamaño EEPROM	16 x 8
Descripción detallada	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1KB (1K x 8) FLASH	Convertidores de datos	-
Tamaño del núcleo	8-Bit	Procesador Core	eZ8
conectividad	IrDA, UART/USART	Número de pieza base	Z8F011A

Productos relacionados

<p>Z8F0113SJ005SG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F011AHH020SG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F011AHH020EG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020EG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F011AHH020SC Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F011AHH020EG2156 Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020EG2156.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F0113SJ005SG2156 Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005SG2156.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F011AHH020EC00TR Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020EC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F0113SJ005EG2156 Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005EG2156.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F011AHH020SC00TR Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP Descargar: Z8F011AHH020SC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F0113SJ005SC Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F0113SJ005EC Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005EC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F0113SJ005EG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28SOIC Descargar: Z8F0113SJ005EG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Zilog Z8F011AHH020EC
 Precio Z8F011AHH020EC
 Hoja de datos Z8F011AHH020EC PDF
 Acción Z8F011AHH020EC
 Zilog Z8F011AHH020EC
 Zilog Z8F011AHH020EC

Distribuidor Z8F011AHH020EC
 Fotos de Z8F011AHH020EC
 Z8F011AHH020EC Descargar hoja de datos
 Comprar Z8F011AHH020EC
 Proveedor Zilog

Proveedor Z8F011AHH020EC
 Imagen Z8F011AHH020EC
 Hoja de datos Z8F011AHH020EC
 Comprar Zilog Z8F011AHH020EC
 Distribuidor Zilog