

## Z8F0813HH005EG

Número de pieza: **Z8F0813HH005EG**

Descripción del producto: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:  Z8F0813HH005EG.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

|                                       |   |   |                               |
|---------------------------------------|---|---|-------------------------------|
| <b>Número de pieza</b>                | Z8F0813HH005EG  | <b>Fabricante</b>                               | Zilog                         |
| <b>Descripción</b>                    | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP  | <b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>      | Sin plomo / Cumple con RoHS   |
| <b>Ficha de datos</b>                 | Z8F0813HH005EG.pdf  |   |                               |
| <b>Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)</b>   | 2.7 V ~ 3.6 V   | <b>Velocidad</b>                                | 5MHz                          |
| <b>Serie</b>                          | Encore! <sup>®</sup> XP <sup>®</sup>  | <b>Tamaño de RAM</b>                            | 1K x 8                        |
| <b>Tipo de memoria de programa</b>    | FLASH   | <b>Tamaño de memoria de programa</b>            | 8KB (8K x 8)                  |
| <b>periféricos</b>                    | Brown-out Detect/Reset, LED, POR, PWM, WDT  | <b>embalaje</b>                                 | Tube                          |
| <b>Paquete / Cubierta</b>             | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)  | <b>Otros nombres</b>                            | 269-4180<br>Z8F0813HH005EG-ND |
| <b>Tipo de oscilador</b>              | Internal  | <b>Temperatura de funcionamiento</b>            | -40°C ~ 105°C (TA)            |
| <b>Número de E / S</b>                | 16  | <b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                 |
| <b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant  | <b>Tamaño EEPROM</b>                            | -                             |
| <b>Descripción detallada</b>          | eZ8 Encore! <sup>®</sup> XP <sup>®</sup> Microcontroller IC 8-Bit 5MHz 8KB (8K x 8) FLASH | <b>Convertidores de datos</b>                   | -                             |
| <b>Tamaño del núcleo</b>              | 8-Bit   | <b>Procesador Core</b>                          | eZ8                           |
| <b>conectividad</b>                   | IrDA, UART/USART  | <b>Número de pieza base</b>                     | Z8F0813                       |

### Productos relacionados

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>Z8F0813HH005SC</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HH005SC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>Z8F0813HJ005EG</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HJ005EG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>Z8F0813HH005EG2156</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HH005EG2156.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>Z8F0813HH005SG2156</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HH005SG2156.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>Z8F0813HH005SG</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HH005SG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>Z8F0812SJ020EG</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC<br/>Descargar:  Z8F0812SJ020EG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>Z8F0812SJ020EC00TR</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC<br/>Descargar:  Z8F0812SJ020EC00TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>Z8F0813HH005EC</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HH005EC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>Z8F0813HJ005EC</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SSOP<br/>Descargar:  Z8F0813HJ005EC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>Z8F0812SJ020SC00TR</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC<br/>Descargar:  Z8F0812SJ020SC00TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>Z8F0812SJ020SG</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC<br/>Descargar:  Z8F0812SJ020SG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>Z8F0812SJ020SC</b><br/>Fabricantes: Zilog<br/>Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC<br/>Descargar:  Z8F0812SJ020SC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>         |

### Etiquetas relacionadas

Zilog Z8F0813HH005EG

Precio Z8F0813HH005EG

Hoja de datos Z8F0813HH005EG PDF

Acción Z8F0813HH005EG

Zilog Z8F0813HH005EG

Zilog Z8F0813HH005EG

Distribuidor Z8F0813HH005EG

Fotos de Z8F0813HH005EG

Z8F0813HH005EG Descargar hoja de datos

Comprar Z8F0813HH005EG

Proveedor Zilog

Proveedor Z8F0813HH005EG

Imagen Z8F0813HH005EG

Hoja de datos Z8F0813HH005EG

Comprar Zilog Z8F0813HH005EG

Distribuidor Zilog