

EZ80F917150MODG

Número de pieza:

EZ80F917150MODG

Fabricante / Marca:

Zilog

Descripción del producto

BOARD ZDOTS SBC Z80ACCLAIM PLUS

Hojas de datos:


[EZ80F917150MODG.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.











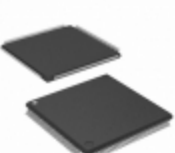

Especificaciones de EZ80F917150MODG

NÚMERO DE PIEZA	EZ80F917150MODG
FABRICANTE	Zilog
DESCRIPCIÓN	BOARD ZDOTS SBC Z80ACCLAIM PLUS
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 EZ80F917150MODG.pdf
VELOCIDAD	50MHz
TAMAÑO / MEDIDAS	2.5" x 3.1" (63.5mm x 78.7mm)
SERIE	eZ80® AcclaimPlus!™
TAMAÑO DE RAM	8KB (Internal), 512KB (External)
OTROS NOMBRES	269-4877
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MÓDULO / TIPO DE PLACA	MCU, Ethernet Core
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO DE FLASH	256KB (Internal), 8MB (External)
DESCRIPCIÓN DETALLADA	eZ80® AcclaimPlus!™ Embedded Module eZ80F91 50MHz 8KB (Internal), 512KB (External) 256KB (Internal), 8MB (External)
PROCESADOR CORE	eZ80F91
TIPO DE CONECTOR	Header 2x30
CO-PROCESADOR	-

Tags relacionados

Zilog EZ80F917150MODG	Distribuidor EZ80F917150MODG	Proveedor EZ80F917150MODG
Precio EZ80F917150MODG	EZ80F917150MODG Imágenes	Imagen EZ80F917150MODG
Hoja de datos PDF EZ80F917150MODG	EZ80F917150MODG Descargar hoja de datos	Hoja de datos EZ80F917150MODG
Stock EZ80F917150MODG	Compra EZ80F917150MODG	Comprar Zilog EZ80F917150MODG
Zilog EZ80F917150MODG	Proveedor Zilog	Distribuidor Zilog
Zilog EZ80F917150MODG		

Productos relacionados

 <p>EZ80F915050MODG Fabricantes: Zilog Descripción: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F91AZA50SG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: 463 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZ80F915150MODG Fabricantes: Zilog Descripción: BOARD ZDOTS SBC Z80ACCLAIM En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F916005MODG Fabricantes: Zilog Descripción: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ En stock: 44 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZ80F916050MODG Fabricantes: Zilog Descripción: MODULE FLASH FOR EZ80F91 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F917050SBCG Fabricantes: Zilog Descripción: BOARD ZDOTS SBC Z80ACCLAIM PLUS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZ80F91AZA50EG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F91AZ050SG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZ80F91AZ050EC Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F915050MOD Fabricantes: Zilog Descripción: MODULE EZ80F91 512K 50MHZ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZ80F91AZ050SC Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZ80F91AZ050EG Fabricantes: Zilog Descripción: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 144LQFP En stock: 127 pcs</p> <p>RFQ</p>