




Cypress Semiconductor

## CY7B992-7JI

Número de pieza:	CY7B992-7JI
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descripción del producto	IC CLK BUFFR CMOS OUT 32-PLCC
Hojas de datos:	<a href="#">PDF</a> CY7B992-7JI.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
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 CY7B992-7JI

NÚMERO DE PIEZA	CY7B992-7JI
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFR CMOS OUT 32-PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF</a> CY7B992-7JI.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-PLCC (11.43x13.97)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	4:8
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	32-LCC (J-Lead)
PLL	Yes
SALIDA	CMOS
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	CMOS
FRECUENCIA - MAX	80MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/Yes
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/No
NÚMERO DE PIEZA BASE	CY7B992

### Tags relacionados

Cypress Semiconductor CY7B992-7JI	Distribuidor CY7B992-7JI	Proveedor CY7B992-7JI
Precio CY7B992-7JI	CY7B992-7JI Imágenes	Imagen CY7B992-7JI
Hoja de datos PDF CY7B992-7JI	CY7B992-7JI Descargar hoja de datos	Hoja de datos CY7B992-7JI
Stock CY7B992-7JI	Compra CY7B992-7JI	Comprar Cypress Semiconductor CY7B992-7JI
Cypress Semiconductor CY7B992-7JI	Proveedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B992-7JI	Cypress Semiconductor Corp CY7B992-7JI	

### Productos relacionados

 <p><b>CY7B9920-5SI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B991V-7JC</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B991V-7JCT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B992-7JXC</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B991V-5JXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 308 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B9930V-5AXC</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF 10OUT 100MHZ 44LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B992-7JXCT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B9930V-5AXCT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF 10OUT 100MHZ 44LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B991V-7JXC</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B991V-5JXT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7B9920-5SC</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7B991V-7JXCT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>