





Cypress Semiconductor


CY7B991V-2JXCT

Número de pieza:	CY7B991V-2JXCT
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descripción del producto	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
Hojas de datos:	 CY7B991V-2JXCT.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5937 pcs stock
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 CY7B991V-2JXCT

NÚMERO DE PIEZA	CY7B991V-2JXCT
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5937 pcs
FICHA DE DATOS	 CY7B991V-2JXCT.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.97 V ~ 3.63 V
TIPO	Buffer/Driver
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-PLCC (11.43x13.97)
SERIE	RoboClock™
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	8:8
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	32-LCC (J-Lead)
SALIDA	LVTTTL
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°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	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	3-State
FRECUENCIA - MAX	80MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)
NÚMERO DE PIEZA BASE	CY7B991

Tags relacionados

Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXCT	Distribuidor CY7B991V-2JXCT	Proveedor CY7B991V-2JXCT
Precio CY7B991V-2JXCT	CY7B991V-2JXCT Imágenes	Imagen CY7B991V-2JXCT
Hoja de datos PDF CY7B991V-2JXCT	Descargar la hoja de datos de CY7B991V-2JXCT	Hoja de datos CY7B991V-2JXCT
CY7B991V-2JXCT Stock	Comprar CY7B991V-2JXCT	Comprar Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXCT
Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXCT	Proveedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B991V-2JXCT	Cypress Semiconductor Corp CY7B991V-2JXCT	

Productos relacionados

 <p>CY7B991V-5JI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 5815 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-2JC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 3608 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 3069 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-5JC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 6517 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 5413 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-2JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 4313 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9911V-5JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC En stock: 1300 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9911V-5JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC En stock: 3874 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: ROBOCLOCK MGMT En stock: 3572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-5JXI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC En stock: 3114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-2JCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: ROBOCLOCK MGMT En stock: 6922 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9911V-5JC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC En stock: 3773 pcs</p> <p>RFQ</p>