



CY28442ZXC-2

Fabricante Número de pieza:	CY28442ZXC-2
Fabricante / Marca	Cypress Semiconductor
Parte de la descripción:	IC CLOCK GEN ALVISO 56-TSSOP
Hojas de datos:	CY28442ZXC-2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CY28442ZXC-2 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio CY28442ZXC-2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CY28442ZXC-2 Cypress Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CY28442ZXC-2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CY28442ZXC-2.

Número de pieza	CY28442ZXC-2	Fabricante / Marca	Cypress Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	CY28442	Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	56-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C
Frecuencia - Max	200MHz	Número de circuitos	1
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Salida	Clock
Propósito principal	Intel CPU Servers	Entrada	LVTTTL, Crystal
PLL	Yes	Relación - Entrada: Salida	3:14
Diferencial - Entrada: salida	No/Yes	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Reloj/sincronización-especifico de la aplicación	Descripción	IC CLOCK GEN ALVISO 56-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CY28442ZXC-2

Cypress Semiconductor CY28442ZXC-2	Parte CY28442ZXC-2	Precio CY28442ZXC-2	Distribuidor CY28442ZXC-2
Técnico CY28442ZXC-2	CY28442ZXC-2 Stock	Inventario CY28442ZXC-2	Proveedor CY28442ZXC-2
CY28442ZXC-2 pedido en línea	Consulta CY28442ZXC-2	Imagen CY28442ZXC-2	Imagen CY28442ZXC-2
CY28442ZXC-2 pdf	Hoja de datos CY28442ZXC-2	Hoja de datos CY28442ZXC-2	Hoja de datos pdf CY28442ZXC-2
Descargar la ficha técnica de CY28442ZXC-2	Cypress Semiconductor Fabricante	Cypress Semiconductor CY28442ZXC-2	Cypress Semiconductor Corp CY28442ZXC-2

También te puede interesar:

<p>CY28446LFC-LOT Descripción: CY28446LFC-LOT CY BGA Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28446LFXC-LOT Descripción: CY28446LFXC-LOT CY BGA Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28442ZXC-2 Descripción: IC CLOCK ALVISO PENTM 56TSSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28411ZC Descripción: CY28411ZC CYPRESS SSOP Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28446LFXC Descripción: IC CLOCK CALISTOGA CK410M 64QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28506OC Descripción: CY28506OC CYPRESS SSOP28 Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28447LFXCT Descripción: IC CLOCK CALISTOGA CK410M 72QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284160XCT Descripción: CY284160XCT Cypress SSOP-48 Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28506OCT Descripción: CY28506OCT CYPRESS SSOP28 Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28442ZXC Descripción: IC CLOCK GEN ALVISO 56-TSSOP Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28411ZXT Descripción: CY28411ZXT CYPRESS TSSOP Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28411ZXC Descripción: IC CLK GEN CPU 266MHZ 2CIRC Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY285060C Descripción: CY285060C CY SOP-28L Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28442ZXC-2T Descripción: IC CLOCK ALVISO PENTM 56TSSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284190XCT Descripción: IC CLOCK SRC CK409B 56SSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28445LFXC-5T Descripción: IC CLOCK CALISTOGA CK410M 68QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28442ZXC-2T Descripción: IC CLOCK GEN ALVISO 56-TSSOP Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28442ZXC Descripción: IC CLOCK GEN ALVISO 56-TSSOP Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28507ZC-3 Descripción: CY28507ZC-3 CY TSSOP-16 Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28411ZXC Descripción: IC CLOCK CK410M ALVISO 56TSSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284190XL Descripción: IC CLOCK SRC CK409B 56SSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28445LFXC-5 Descripción: IC CLOCK CALISTOGA CK410M 68QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284510XC-3 Descripción: CY284510XC-3 CY TSSOP Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284120XC Descripción: CY284120XC CYPEES SSOP Fabricantes: CYPEES En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28441ZXC Descripción: IC CLK GEN CPU 133MHZ 2CIRC Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY284190C Descripción: CY284190C CY SOP Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28411XC-1 Descripción: CY28411XC-1 CY SOP Fabricantes: CY En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28411ZXC Descripción: IC CLK GEN CPU 266MHZ 2CIRC Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28447LFXC Descripción: IC CLOCK CALISTOGA CK410M 72QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28411ZXC Descripción: IC CLOCK CK410M ALVISO 56TSSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong