



Cypress Semiconductor

CY7C68034-56LTXI

Número de pieza:

CY7C68034-56LTXI

Fabricante / Marca:

Cypress Semiconductor

Descripción del producto

IC MEMORY CONTROLLERS 56QFN

Hojas de datos:

 CY7C68034-56LTXI.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.


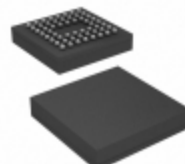

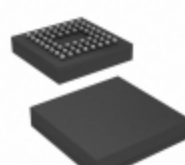
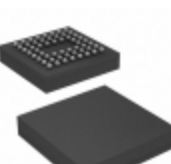





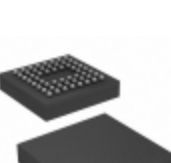

Especificaciones de CY7C68034-56LTXI

NÚMERO DE PIEZA	CY7C68034-56LTXI
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC MEMORY CONTROLLERS 56QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 CY7C68034-56LTXI.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	56-QFN-EP (8x8)
SERIE	EZ-USB NX2LP-Flex™
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	56-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE CONTROLADOR	NAND Flash - USB
NÚMERO DE PIEZA BASE	CY7C68034

Tags relacionados

Cypress Semiconductor CY7C68034-56LTXI	Distribuidor CY7C68034-56LTXI	Proveedor CY7C68034-56LTXI
Precio CY7C68034-56LTXI	CY7C68034-56LTXI Imágenes	Imagen CY7C68034-56LTXI
Hoja de datos PDF CY7C68034-56LTXI	CY7C68034-56LTXI Descargar hoja de datos	Hoja de datos CY7C68034-56LTXI
Stock CY7C68034-56LTXI	Compra CY7C68034-56LTXI	Comprar Cypress Semiconductor CY7C68034-56LTXI
Cypress Semiconductor CY7C68034-56LTXI	Proveedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C68034-56LTXI	Cypress Semiconductor Corp CY7C68034-56LTXI	

Productos relacionados

 <p>CY7C68300A-56PVC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68053-56BAXIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC MCU MOBL-USB 56VFBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C68300B-56LFXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56VQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68053-56BAXI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC MCU MOBL-USB 56VFBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C68033-56BAXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB NX2LP NAND CNTRLR 56VFBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68034-56LFXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB NX2LP NAND CNTRLR 56VQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C68034-56LTXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB CTRLR NAND NX2LP 56QFN En stock: 85 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68300B-56PVXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C68033-56LTXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB CTRLR NAND NX2LP 56QFN En stock: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68300A-56PVXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7C68034-56BAXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB NX2LP NAND CNTRLR 56VFBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7C68033-56LFXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descripción: IC USB NX2LP NAND CNTRLR 56VQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos - Ocean-Components.com

Email: Info@Ocean-Components.com

Dirección: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

