




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6993CDCB-1#TRPBF

Número de pieza:	LTC6993CDCB-1#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN
Hojas de datos:	PDF LTC6993CDCB-1#TRPBF.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.



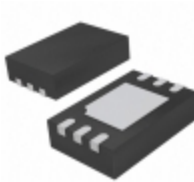
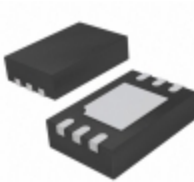

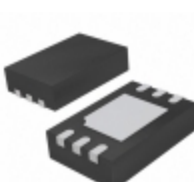
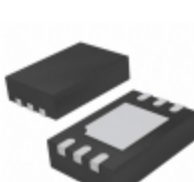
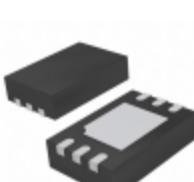



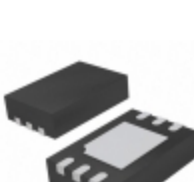
Especificaciones de LTC6993CDCB-1#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC6993CDCB-1#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF LTC6993CDCB-1#TRPBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.25V ~ 5.5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-DFN (2x3)
SERIE	LTC@6993
ENTRADA DISPARADOR SCHMITT	No
RETARDO DE PROPAGACIÓN	11ns
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-WDFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
TIPO DE LÓGICA	Monostable
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Monostable Multivibrator 11ns 6-DFN (2x3)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	16mA, 16mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC6993

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CDCB-1#TRPBF	Distribuidor LTC6993CDCB-1#TRPBF	Proveedor LTC6993CDCB-1#TRPBF
Precio LTC6993CDCB-1#TRPBF	LTC6993CDCB-1#TRPBF Imágenes	Imagen LTC6993CDCB-1#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC6993CDCB-1#TRPBF	LTC6993CDCB-1#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC6993CDCB-1#TRPBF
Stock LTC6993CDCB-1#TRPBF	Compra LTC6993CDCB-1#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CDCB-1#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CDCB-1#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CDCB-1#TRPBF	AD LTC6993CDCB-1#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CDCB-1#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC6993CDCB-1#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6993CDCB-1#TRPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC6992MPS6-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6992MPS6-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6993CDCB-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6993CDCB-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6993CDCB-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6993CDCB-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6993CDCB-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6993CDCB-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6992MPS6-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6992MPS6-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6992MPS6-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6993CDCB-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>