



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### LTC6993CS6-1#TRPBF

Número de pieza: **LTC6993CS6-1#TRPBF**  
 Descripción del producto: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones: [LTC6993CS6-1#TRPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	LTC6993CS6-1#TRPBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	LTC6993CS6-1#TRPBF.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	2.25V ~ 5.5V	<b>Paquete del dispositivo</b>	TSOT-23-6
<b>Serie</b>	LTC@6993	<b>Entrada Disparador Schmitt</b>	No
<b>Retardo de propagación</b>	11ns	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	12 Weeks	<b>Tipo de lógica</b>	Monostable
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Circuitos independientes</b>	1
<b>Descripción detallada</b>	Monostable Multivibrator 11ns TSOT-23-6	<b>Actual - salida alta, bajo</b>	16mA, 16mA
<b>Número de pieza base</b>	LTC6993		

#### Productos relacionados

<p><b>LTC6993CS6-3#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-3#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CS6-2#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-2#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6993CDCB-3#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN                  Descargar: <a href="#">LTC6993CDCB-3#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CS6-1#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-1#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6993CS6-4#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-4#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CDCB-4#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN                  Descargar: <a href="#">LTC6993CDCB-4#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6993CS6-2#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CDCB-3#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN                  Descargar: <a href="#">LTC6993CDCB-3#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6993CDCB-4#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN                  Descargar: <a href="#">LTC6993CDCB-4#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CS6-4#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-4#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6993CDCB-2#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN                  Descargar: <a href="#">LTC6993CDCB-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6993CS6-3#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6                  Descargar: <a href="#">LTC6993CS6-3#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CS6-1#TRPBF
- Precio LTC6993CS6-1#TRPBF
- Hoja de datos LTC6993CS6-1#TRPBF PDF
- Acción LTC6993CS6-1#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CS6-1#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CS6-1#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC6993CS6-1#TRPBF
- Distribuidor LTC6993CS6-1#TRPBF
- Fotos de LTC6993CS6-1#TRPBF
- LTC6993CS6-1#TRPBF Descargar hoja de datos
- Comprar LTC6993CS6-1#TRPBF
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC6993CS6-1#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC6993CS6-1#TRPBF
- Proveedor LTC6993CS6-1#TRPBF
- Imagen LTC6993CS6-1#TRPBF
- Hoja de datos LTC6993CS6-1#TRPBF
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CS6-1#TRPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993CS6-1#TRPBF