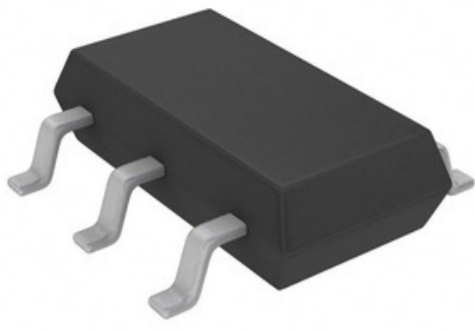




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC6993HS6-2#TRPBF

Número de pieza: **LTC6993HS6-2#TRPBF**
 Descripción del producto: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC6993HS6-2#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

Número de pieza	LTC6993HS6-2#TRPBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC6993HS6-2#TRPBF.pdf		
Suministro de voltaje	2.25V ~ 5.5V	Paquete del dispositivo	TSOT-23-6
Serie	LTC®6993	Entrada Disparador Schmitt	No
Retardo de propagación	11ns	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Tipo de lógica	Monostable
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independientes	1
Descripción detallada	Monostable Multivibrator 11ns TSOT-23-6	Actual - salida alta, bajo	16mA, 16mA
Número de pieza base	LTC6993		

Productos relacionados

<p>LTC6993HS6-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993IDCB-1#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Descargar: LTC6993IDCB-1#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6993IDCB-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Descargar: LTC6993IDCB-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993HS6-4#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-4#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6993HS6-2#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-2#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993HS6-1#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-1#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6993HDCB-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Descargar: LTC6993HDCB-4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993HS6-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6993HS6-3#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-3#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993HDCB-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Descargar: LTC6993HDCB-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6993HS6-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO MULTIVIBRATOR TSOT23-6 Descargar: LTC6993HS6-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6993HDCB-4#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONOSTABLE MULTIVIBRATOR 6DFN Descargar: LTC6993HDCB-4#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993HS6-2#TRPBF
- Precio LTC6993HS6-2#TRPBF
- Hoja de datos LTC6993HS6-2#TRPBF PDF
- Acción LTC6993HS6-2#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993HS6-2#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993HS6-2#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC6993HS6-2#TRPBF
- Distribuidor LTC6993HS6-2#TRPBF
- Fotos de LTC6993HS6-2#TRPBF
- LTC6993HS6-2#TRPBF Descargar hoja de datos
- Comprar LTC6993HS6-2#TRPBF
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC6993HS6-2#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC6993HS6-2#TRPBF
- Proveedor LTC6993HS6-2#TRPBF
- Imagen LTC6993HS6-2#TRPBF
- Hoja de datos LTC6993HS6-2#TRPBF
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993HS6-2#TRPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6993HS6-2#TRPBF