



LT6553CGN#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LT6553CGN#TRPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP
Hojas de datos:	LT6553CGN#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT6553CGN#TRPBF 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio LT6553CGN#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT6553CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT6553CGN#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT6553CGN#TRPBF.

Número de pieza	LT6553CGN#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT6553	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SSOP	Descripción detallada	Video Amp, 3 General Purpose 16-SSOP
Suministro de corriente	8mA	Tipo de salida	-
aplicaciones	General Purpose	Número de circuitos	3
Corriente - Salida / Canal	70mA	Velocidad de subida	2500 V/μs
Ancho de banda de -3 dB	650MHz	Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V
Cantidad de stock	2500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-amperios y módulos de vídeo
Descripción	IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT6553CGN#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6553CGN#TRPBF	Parte LT6553CGN#TRPBF	Precio LT6553CGN#TRPBF	Distribuidor LT6553CGN#TRPBF
Técnico LT6553CGN#TRPBF	LT6553CGN#TRPBF Stock	Inventario LT6553CGN#TRPBF	Proveedor LT6553CGN#TRPBF
LT6553CGN#TRPBF pedido en línea	Consulta LT6553CGN#TRPBF	Imagen LT6553CGN#TRPBF	Imagen LT6553CGN#TRPBF
LT6553CGN#TRPBF pdf	Hoja de datos LT6553CGN#TRPBF	Hoja de datos LT6553CGN#TRPBF	Hoja de datos pdf LT6553CGN#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LT6553CGN#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6553CGN#TRPBF	AD LT6553CGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6553CGN#TRPBF	Analog Devices Inc. LT6553CGN#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT6553CGN#TRPBF	

También te puede interesar:

<p>LT6552IDD#PBF Descripción: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6550IMS Descripción: LT6550IMS LINEAR MSOP10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6554CGN Descripción: LT6554CGN LT SSOP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT6556IGN Descripción: LT6556IGN LINEAR 24 SSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6556IUF Descripción: LT6556IUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552IS8#PBF Descripción: IC OPAMP VID DIFF SGL 3.3V 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT6553CGN#PBF Descripción: IC AMP TRPL VIDEO GAIN2 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552IDD#TRPBF Descripción: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6552IS8#TR Descripción: LT6552IS8#TR LT SOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT6552CDD Descripción: LT6552CDD LINEAR DFN-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6556IUF#TRPBF. Descripción: LT6556IUF#TRPBF. LT QFN24 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6557CGN#PBF Descripción: IC AMP HS TRPL VIDEO 16-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6556CUF#TRPBF. Descripción: LT6556CUF#TRPBF. LT QFN24 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552IDD Descripción: LT6552IDD LINEAR DFN-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6555CGN Descripción: LT6555CGN LINEAR SSOP-24 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT6556CUF Descripción: LT6556CUF LINEAR QFN-24 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6550IMS#TRPBF Descripción: IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6555CGN#PBF Descripción: IC VIDEO MULTIPLEXER 2X1 24SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6553CG#TRPBF Descripción: LT6553CG#TRPBF LT SSOP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6556CGN#PBF Descripción: IC VIDEO MULTIPLEXER 2X1 24SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6556CGN Descripción: LT6556CGN LINEAR 24 SSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6557 Descripción: LT6557 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552CDD#TRPBF Descripción: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6551CMS#TRPBF Descripción: IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT6555CUF Descripción: LT6555CUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552CS8 Descripción: LT6552CS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6553IGN#TRPBF Descripción: IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6554IGN Descripción: LT6554IGN LT SSOP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6553CGN Descripción: LT6553CGN LT SSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT6552CDD#PBF Descripción: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 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