




## LT6700IDCB-1#TRMPBF

Fabricante Número de pieza:	LT6700IDCB-1#TRMPBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC COMP DUAL 400MV REF 6-DFN
Hojas de datos:	LT6700IDCB-1#TRMPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LT6700IDCB-1#TRMPBF 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio LT6700IDCB-1#TRMPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT6700IDCB-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT6700IDCB-1#TRMPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




















### Las especificaciones de LT6700IDCB-1#TRMPBF.

Número de pieza	LT6700IDCB-1#TRMPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	Over-The-Top®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT6700	Paquete / Cubierta	6-WDFDN Exposed Pad
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	6-DFN (2x3)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Comparator with Voltage Reference Open Collector 6-DFN (2x3)	Tipo	with Voltage Reference
Tipo de salida	Open Collector	Número de elementos	2
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.4 V ~ 18 V	Voltaje - Offset de entrada (Max)	-
Corriente - polarización de entrada (Max)	0.01µA @ 18V	Corriente - Salida (Typ)	-
Corriente - Reposo (Máx)	17µA	CMRR, PSRR (Typ)	-
Retardo de propagación (Max)	29µs	Histéresis	11.5mV
Otros nombres	LT6700IDCB-1#TRMPBFDKR	Cantidad de stock	1600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Comparadores lineales</a>	Descripción	IC COMP DUAL 400MV REF 6-DFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con LT6700IDCB-1#TRMPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Parte LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Precio LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Distribuidor LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">Técnico LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">LT6700IDCB-1#TRMPBF Stock</a>	<a href="#">Inventario LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Proveedor LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">LT6700IDCB-1#TRMPBF pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Imagen LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Imagen LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">LT6700IDCB-1#TRMPBF pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Hoja de datos LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">AD LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LT6700IDCB-1#TRMPBF</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>LT6700IS6-1#TRMPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IS6-3#TRMPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Link Labs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700HVCS6-2#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700HVIS6-3#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IDCB-1#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IDCB-1#PBF LINEAR DFN  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700IS6-1</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IS6-1 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700MPS6-2#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IDCB-1#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF 6-DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700IDCB-3#TR</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IDCB-3#TR LTC DFN  <b>Fabricantes:</b> LTC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700HVCS6-3#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700HVIS6-2#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IS6-1#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVCS6-3</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVCS6-3 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVIS6-2</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVIS6-2 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IS6-3#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700HS6-3#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700IS6-2</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IS6-2 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700IS6-2#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVIS6-3</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVIS6-3 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700HVHS6-3#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVHS6-3</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVHS6-3 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700HVHS6-1#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700MPDCB-3#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LT6700MPDCB-3#PBF LT DFN-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700MPS6-1#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700IS6-3</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IS6-3 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVCS6-2</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVCS6-2 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700HVHS6-2#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT6700IS6-3#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LT6700IS6-3#PBF LINEAR TSOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT6700HVHS6-2</b>  <b>Descripción:</b> LT6700HVHS6-2 LT SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT6700MPDCB-3#TRMPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC COMP DUAL 400MV REF 6-DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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