



LT6600IS8-20#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT6600IS8-20#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO
Hojas de datos:	LT6600IS8-20#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT6600IS8-20#PBF 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio LT6600IS8-20#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT6600IS8-20#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT6600IS8-20#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT6600IS8-20#PBF.

Número de pieza	LT6600IS8-20#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT6600	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SO	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-SO	Suministro de corriente	46mA
Tipo de salida	Differential	Número de circuitos	1
Tipo amplificador	Differential	Velocidad de subida	-
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 11 V, ±1.5 V ~ 5.5 V	Corriente - polarización de entrada	50µA
Voltaje - Offset de entrada	10mV	Otros nombres	LT6600IS820PBF
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT6600IS8-20#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6600IS8-20#PBF	Parte LT6600IS8-20#PBF	Precio LT6600IS8-20#PBF	Distribuidor LT6600IS8-20#PBF
Técnico LT6600IS8-20#PBF	LT6600IS8-20#PBF Stock	Inventario LT6600IS8-20#PBF	Proveedor LT6600IS8-20#PBF
LT6600IS8-20#PBF pedido en línea	Consulta LT6600IS8-20#PBF	Imagen LT6600IS8-20#PBF	Imagen LT6600IS8-20#PBF
LT6600IS8-20#PBF pdf	Hoja de datos LT6600IS8-20#PBF	Hoja de datos LT6600IS8-20#PBF	Hoja de datos pdf LT6600IS8-20#PBF
Descargar la ficha técnica de LT6600IS8-20#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6600IS8-20#PBF	AD LT6600IS8-20#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6600IS8-20#PBF	Analog Devices Inc. LT6600IS8-20#PBF	Analog Devices, Inc. LT6600IS8-20#PBF	

También te puede interesar:

<p>LT6604IUFF-2.5#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600CS8-10#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604IUFF-10#TRPBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6650CS5 Descripción: LT6650CS5 LINEAR SOT23 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6650CS5#TRMPF Descripción: LT6650CS5#TRMPF LINEAR SOT23-5 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6650IS5#TRMPBF Descripción: IC VREF SERIES 0.4V TSOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6600CS8-2.5#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600IS8-2.5 Descripción: LT6600IS8-2.5 LINEAR 8 SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600CS8-15#TRPBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6600CS8-20#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604CUFF-15 Descripción: LT6604CUFF-15 LINEAR QFN-34 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600CS8-15#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6600IS8-2.5#TRPBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604CUFF-2.5#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6600CS8-2.5 Descripción: LT6600CS8-2.5 LTC SOP8 Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6604CUFF-15#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604CUFF-10#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600CS8-10#TRPBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT6601CUF-2 Descripción: LT6601CUF-2 LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT660CN8 Descripción: LT660CN8 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600IS8-5#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6600IS8-20 Descripción: LT6600IS8-20 LINEAR 8 SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600IS8-2.5#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600CS8-20 Descripción: LT6600CS8-20 LINEAR 8 SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6604IUFF-10#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600IS8-10#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604IUFF-15#PBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LT6600CS8-10#TR Descripción: LT6600CS8-10#TR LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6600IS8-10 Descripción: LT6600IS8-10 LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LT6604CUFF-10#TRPBF Descripción: IC OPAMP DIFFERENTIAL 34QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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