



LTC6081IDD#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC6081IDD#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN
Hojas de datos:	LTC6081IDD#TRPBF(1).pdf LTC6081IDD#TRPBF(2).pdf LTC6081IDD#TRPBF(3).pdf LTC6081IDD#TRPBF(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC6081IDD#TRPBF 100% Nuevo Original 1100 pzas en stock, Encuentre el precio LTC6081IDD#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC6081IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC6081IDD#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC6081IDD#TRPBF.

Número de pieza	LTC6081IDD#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC6081	Paquete / Cubierta	10-WDFN Exposed Pad
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	10-DFN (3x3)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-DFN (3x3)	Suministro de corriente	340µA
Tipo de salida	Rail-to-Rail	Número de circuitos	2
Tipo amplificador	General Purpose	Corriente - Salida / Canal	24mA
Velocidad de subida	1 V/µs	Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Producto ganancia-ancho	3.5MHz	Corriente - polarización de entrada	0.2pA
Voltaje - Offset de entrada	70µV	Otros nombres	LTC6081IDD#TRPBFCT
Cantidad de stock	1100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LTC6081IDD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	Parte LTC6081IDD#TRPBF	Precio LTC6081IDD#TRPBF	Distribuidor LTC6081IDD#TRPBF
Técnico LTC6081IDD#TRPBF	LTC6081IDD#TRPBF Stock	Inventario LTC6081IDD#TRPBF	Proveedor LTC6081IDD#TRPBF
LTC6081IDD#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC6081IDD#TRPBF	Imagen LTC6081IDD#TRPBF	Imagen LTC6081IDD#TRPBF
LTC6081IDD#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC6081IDD#TRPBF	Hoja de datos LTC6081IDD#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC6081IDD#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC6081IDD#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	AD LTC6081IDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC6081IDD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6081IDD#TRPBF	

También te puede interesar:

<p>LTC6079HGN Descripción: LTC6079HGN LINEAR 16 SSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8 Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16SSOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6079IDHC Descripción: LTC6079IDHC LINEAR DFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6082IDHC#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6082IGN#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081HMS8 Descripción: LTC6081HMS8 LINEAR 8MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6084IMS8#PBF Descripción: LTC6084IMS8#PBF LT MSOP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6084HMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6084CMS8#PBF Descripción: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6084CMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6079IGN Descripción: LTC6079IGN LT SSOP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6081CDD#TRPBF. Descripción: LTC6081CDD#TRPBF. LT QFN10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081CDD#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6082CDHC#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6081HMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8 Descripción: LTC6081IMS8 LINEAR 8MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6082CDHC#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081CDD#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6081IDD#TRPBF. Descripción: LTC6081IDD#TRPBF. LT QFN10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6079CGN#PBF Descripción: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081IDD#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6079IDHC#TRPBF Descripción: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6084CDD#PBF Descripción: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081HMS8#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC6082HGN#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC6082IGN Descripción: LTC6082IGN LT TSSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8#PBF Descripción: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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