




## LTC6241HVCDD#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC6241HVCDD#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN
Hojas de datos:	<a href="#">LTC6241HVCDD#PBF.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC6241HVCDD#PBF 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio LTC6241HVCDD#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC6241HVCDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC6241HVCDD#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



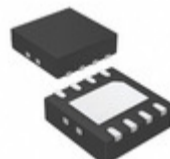










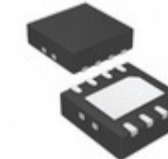







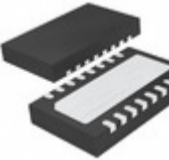




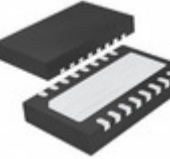



### Las especificaciones de LTC6241HVCDD#PBF.

Número de pieza	LTC6241HVCDD#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC6241	Paquete / Cubierta	8-WDFDN Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-DFN (3x3)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)	Suministro de corriente	2.5mA
Tipo de salida	Rail-to-Rail	Número de circuitos	2
Tipo amplificador	General Purpose	Corriente - Salida / Canal	35mA
Velocidad de subida	10 V/μs	Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Producto ganancia-ancho	18MHz	Corriente - polarización de entrada	0.5pA
Voltaje - Offset de entrada	100μV	Cantidad de stock	2000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Amplificadores lineales-instrumentación, amperios</a>	Descripción	IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con LTC6241HVCDD#PBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Parte LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Precio LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Distribuidor LTC6241HVCDD#PBF</a>
<a href="#">Técnico LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">LTC6241HVCDD#PBF Stock</a>	<a href="#">Inventario LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Proveedor LTC6241HVCDD#PBF</a>
<a href="#">LTC6241HVCDD#PBF pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Imagen LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Imagen LTC6241HVCDD#PBF</a>
<a href="#">LTC6241HVCDD#PBF pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Hoja de datos LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf LTC6241HVCDD#PBF</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">AD LTC6241HVCDD#PBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC6241HVCDD#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC6241HVCDD#PBF</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>LTC6242CGN</b> Descripción: LTC6242CGN LTC SSOP16 Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6240IS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241CDD#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6241HVIS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6240IS5#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241HVCDD</b> Descripción: LTC6241HVCDD LT DFN-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6241CS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6240IS8#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241IS8#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6241CDD/IDD</b> Descripción: LTC6241CDD/IDD LINEAR DFN8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241HVC8S#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241HVC8S</b> Descripción: LTC6241HVC8S LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6241CDD</b> Descripción: LTC6241CDD LINEAR DFN-12 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241IDD#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241IDD</b> Descripción: LTC6241IDD LT DFN-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6242CDHC</b> Descripción: LTC6242CDHC 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><b>LTC6241HVCDD/HVIDD</b> Descripción: LTC6241HVCDD/HVIDD LINEAR DFN8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241IS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6240HVIS5</b> Descripción: LTC6240HVIS5 LINEAR SOT23-5 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241HVIS8</b> Descripción: LTC6241HVIS8 LINEAR 8SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6240HVHS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6242CDHC#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6240HVIS5#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO TSOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241HS8#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8SO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6242CGN#PBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241CS8</b> Descripción: LTC6241CS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6242CDHC#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 16DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6240IS5</b> Descripción: LTC6240IS5 LT SOT23-5 Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241IS8</b> Descripción: LTC6241IS8 LTC SOP8 Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6241CDD#TRPBF</b> Descripción: IC OPAMP GP 18MHZ RRO 8DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 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](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