



### LTC4355IMS#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC4355IMS#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP
Hojas de datos:	LTC4355IMS#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

LTC4355IMS#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTC4355IMS#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC4355IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC4355IMS#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LTC4355IMS#PBF.

Número de pieza	LTC4355IMS#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC4355	Paquete / Cubierta	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-MSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 16-MSOP	Suministro de corriente	2mA
Tipo	N+1 ORing Controller	aplicaciones	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems
Suministro de voltaje	48V, -48V	Interruptor (s) interna	No
Tipo FET	N-Channel	Relación - Entrada: Salida	2:1
Corriente - Salida (Max)	-	Tiempo de demora - OFF	300ns
Otros nombres	LTC4355IMSPBF	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-o reguladores, diodos ideales</a>	Descripción	IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con LTC4355IMS#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IMS#PBF	Parte LTC4355IMS#PBF	Precio LTC4355IMS#PBF	Distribuidor LTC4355IMS#PBF
Técnico LTC4355IMS#PBF	LTC4355IMS#PBF Stock	Inventario LTC4355IMS#PBF	Proveedor LTC4355IMS#PBF
LTC4355IMS#PBF pedido en línea	Consulta LTC4355IMS#PBF	Imagen LTC4355IMS#PBF	Imagen LTC4355IMS#PBF
LTC4355IMS#PBF pdf	Hoja de datos LTC4355IMS#PBF	Hoja de datos LTC4355IMS#PBF	Hoja de datos pdf LTC4355IMS#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC4355IMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IMS#PBF	AD LTC4355IMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IMS#PBF	Analog Devices Inc. LTC4355IMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4355IMS#PBF	

### También te puede interesar:

<p><b>LTC4355IDE#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IDE#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN  <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><b>LTC4357MPMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4355EMS#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4355EMS#PBF LINEAR MSOP16  <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><b>LTC4355IS#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC  <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><b>LTC4357IDCB#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 6DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4354IDDB#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4354IDDB#PBF LINEAR DFN8  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4354IS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4354IS8 LINEAR 8SO  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4354CS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4356IGN-1</b>  <b>Descripción:</b> LTC4356IGN-1 LT SSOP-16  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IS</b>  <b>Descripción:</b> LTC4355IS LT SOP16  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357CMS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4355CDE#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN  <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><b>LTC4357CMS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4357CMS8 LT MSOP8  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4354IS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC  <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><b>LTC4354IDDB#TRMPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4354IDDB</b>  <b>Descripción:</b> LTC4354IDDB LT DFN-8  <b>Fabricantes:</b> LT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357CMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4354IDDB#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IS#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC  <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><b>LTC4357IMS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4357HMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4354CS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC  <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>LTC4354CDB#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN  <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>LTC4357IMS8#TRPBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4354CS8</b>  <b>Descripción:</b> LTC4354CS8 LINEAR SOP-8  <b>Fabricantes:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357HMS8#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 8MSOP  <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><b>LTC4356IDE-1</b>  <b>Descripción:</b> LTC4356IDE-1 LINEAR DFN  <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><b>LTC4358CDE#PBF</b>  <b>Descripción:</b> IC OR CTRLR N+1 14DFN  <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><b>LTC4354CDB#PBF</b>  <b>Descripción:</b> LTC4354CDB#PBF LTC DFN  <b>Fabricantes:</b> LTC  <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