



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### LT1575CN8-3.5

Número de pieza: **LT1575CN8-3.5**  
 Descripción del producto: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP  
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme  
 Hojas de datos: [LT1575CN8-3.5.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	LT1575CN8-3.5	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	LT1575CN8-3.5.pdf		
<b>Tensión - Entrada</b>	10 V ~ 20 V	<b>Tipo</b>	Positive Fixed
<b>Paquete del dispositivo</b>	8-PDIP	<b>Serie</b>	-
<b>embalaje</b>	Tube	<b>Paquete / Cubierta</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C	<b>Número de salidas</b>	1
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Descripción detallada</b>	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-PDIP	<b>Suministro de corriente</b>	12mA
<b>Número de pieza base</b>	LT1575		

#### Productos relacionados

<p><b>LT1575CN8-3.3#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-3.3#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CS8#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC                  Descargar: <a href="#">LT1575CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1575CN8-1.5#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-1.5#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CS8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC                  Descargar: <a href="#">LT1575CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1575CN8-1.5</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-1.5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CS8-1.5#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC                  Descargar: <a href="#">LT1575CS8-1.5#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1575CN8-5#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-5#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CN8-3.5#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-3.5#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1575CN8-3.3</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-3.3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CS8-2.8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC                  Descargar: <a href="#">LT1575CS8-2.8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1575CN8-2.8</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-2.8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1575CN8-2.8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT1575CN8-2.8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-3.5  
 Precio LT1575CN8-3.5  
 Hoja de datos LT1575CN8-3.5 PDF  
 Acción LT1575CN8-3.5  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-3.5  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-3.5  
 Analog Devices Inc. LT1575CN8-3.5

Distribuidor LT1575CN8-3.5  
 Fotos de LT1575CN8-3.5  
 LT1575CN8-3.5 Descargar hoja de datos  
 Comprar LT1575CN8-3.5  
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD LT1575CN8-3.5  
 Analog Devices, Inc. LT1575CN8-3.5

Proveedor LT1575CN8-3.5  
 Imagen LT1575CN8-3.5  
 Hoja de datos LT1575CN8-3.5  
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-3.5  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-3.5