



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

LT1575CN8-2.8

Número de pieza: **LT1575CN8-2.8**
 Descripción del producto: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [LT1575CN8-2.8.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	LT1575CN8-2.8	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	LT1575CN8-2.8.pdf		
Tensión - Entrada	10 V ~ 20 V	Tipo	Positive Fixed
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de salidas	1
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Descripción detallada	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-PDIP	Suministro de corriente	12mA
Número de pieza base	LT1575		

Productos relacionados

<p>LT1575CN8-2.8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-2.8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1575CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1575CN8-3.3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-3.3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1575CN8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1575CN8-3.5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-3.5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1575CN8-3.3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-3.3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1573IS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Descargar: LT1573IS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1573IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Descargar: LT1573IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1575CN8-1.5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-1.5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1575CN8-3.5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-3.5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1573CS8-3.3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Descargar: LT1573CS8-3.3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1575CN8-1.5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Descargar: LT1575CN8-1.5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-2.8
 Precio LT1575CN8-2.8
 Hoja de datos LT1575CN8-2.8 PDF
 Acción LT1575CN8-2.8
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-2.8
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-2.8
 Analog Devices Inc. LT1575CN8-2.8

Distribuidor LT1575CN8-2.8
 Fotos de LT1575CN8-2.8
 LT1575CN8-2.8 Descargar hoja de datos
 Comprar LT1575CN8-2.8
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LT1575CN8-2.8
 Analog Devices, Inc. LT1575CN8-2.8

Proveedor LT1575CN8-2.8
 Imagen LT1575CN8-2.8
 Hoja de datos LT1575CN8-2.8
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-2.8
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8-2.8