

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

### LT319AN#PBF

Número de pieza: **LT319AN#PBF**  
 Descripción del producto: IC COMPARATOR DUAL 14-DIP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [LT319AN#PBF.pdf](#)


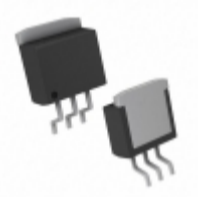
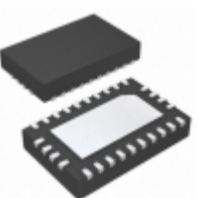



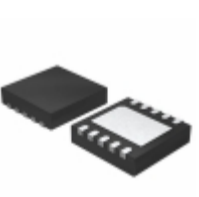


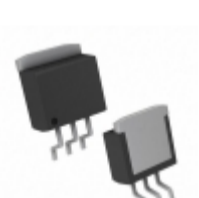

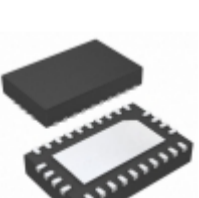
Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	LT319AN#PBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC COMPARATOR DUAL 14-DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	LT319AN#PBF.pdf		
<b>Alimentación de voltaje, simple / doble (±)</b>	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V	<b>Voltaje - Offset de entrada (Max)</b>	1mV @ ±15V
<b>Tipo</b>	General Purpose	<b>Paquete del dispositivo</b>	14-PDIP
<b>Serie</b>	-	<b>Retardo de propagación (Max)</b>	-
<b>embalaje</b>	Tube	<b>Paquete / Cubierta</b>	14-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Tipo de salida</b>	Open-Collector, Open-Emitter, TTL	<b>Otros nombres</b>	LT319ANPBF
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C	<b>Número de elementos</b>	2
<b>Tipo de montaje</b>	Through Hole	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	8 Weeks	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Histéresis</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	Comparator General Purpose Open-Collector, Open-Emitter, TTL 14-PDIP
<b>Corriente - Reposo (Máx)</b>	4.3mA	<b>Corriente - Salida (Typ)</b>	-
<b>Corriente - polarización de entrada (Max)</b>	0.5µA @ ±15V	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	106dB CMRR
<b>Número de pieza base</b>	LT319		

#### Productos relacionados

 <p><b>LT317AT#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-3                  Descargar: <a href="#">LT317AT#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT337AM#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG LIN NEG ADJ 1.5A D2PAK-3                  Descargar: <a href="#">LT337AM#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LT3095MPUDD#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG DL BOOST/LINEAR                  Descargar: <a href="#">LT3095MPUDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT318AN8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC OPAMP GP 15MHZ 8DIP                  Descargar: <a href="#">LT318AN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LT337AT#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-3                  Descargar: <a href="#">LT337AT#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT323AT#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG LINEAR 5V 3A TO220-3                  Descargar: <a href="#">LT323AT#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LT3420EDD#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC PHOTOFLASH CAP CHARGER 10-DFN                  Descargar: <a href="#">LT3420EDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT3150CGN#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 10UT 16SSOP                  Descargar: <a href="#">LT3150CGN#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LT3150CGN#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC LNR REG CTRLR 10UT 16SSOP                  Descargar: <a href="#">LT3150CGN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT337AM#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG LIN NEG ADJ 1.5A D2PAK-3                  Descargar: <a href="#">LT337AM#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LT3420EDD#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC PHOTOFLASH CAP CHARGER 10-DFN                  Descargar: <a href="#">LT3420EDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LT3095MPUDD#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC REG DL BOOST/LINEAR                  Descargar: <a href="#">LT3095MPUDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT319AN#PBF  
 Precio LT319AN#PBF  
 Hoja de datos LT319AN#PBF PDF  
 Acción LT319AN#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT319AN#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT319AN#PBF  
 Analog Devices Inc. LT319AN#PBF

Distribuidor LT319AN#PBF  
 Fotos de LT319AN#PBF  
 LT319AN#PBF Descargar hoja de datos  
 Comprar LT319AN#PBF  
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD LT319AN#PBF  
 Analog Devices, Inc. LT319AN#PBF

Proveedor LT319AN#PBF  
 Imagen LT319AN#PBF  
 Hoja de datos LT319AN#PBF  
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT319AN#PBF  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT319AN#PBF