



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

LT1533IS#PBF

Número de pieza: **LT1533IS#PBF**
 Descripción del producto: IC REG PUSH-PULL INV ISO 16SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LT1533IS#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

Número de pieza	LT1533IS#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC REG PUSH-PULL INV ISO 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LT1533IS#PBF.pdf		
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.25V	Salida de voltaje - (Max)	30V (Switch)
Tensión - Entrada (Min)	2.7V	Tensión - Entrada (Max)	23V
topología	Push-Pull	rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Adjustable	Configuración de salida	Positive or Negative, Isolation Capable
Otros nombres	LT1533ISPBF	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)
Número de salidas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Función	Step-Up/Step-Down
Frecuencia - Conmutación	20kHz ~ 250kHz	Descripción detallada	Push-Pull Switching Regulator IC Positive or Negative, Isolation Capable Adjustable 1.25V 1 Output 1A (Switch) 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Corriente - Salida	1A (Switch)	Número de pieza base	LT1533

Productos relacionados

<p>LT1529IT#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO220-5 Descargar: LT1529IT#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1529IT-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG LINEAR 5V 3A TO220-5 Descargar: LT1529IT-5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1534IS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Descargar: LT1534IS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1529IT-3.3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 3A TO220-5 Descargar: LT1529IT-3.3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1533CS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG PUSH-PULL INV ISO 16SOIC Descargar: LT1533CS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1534CS-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Descargar: LT1534CS-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1533CS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG PUSH-PULL INV ISO 16SOIC Descargar: LT1533CS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1534CS-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Descargar: LT1534CS-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1534CS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Descargar: LT1534CS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1534CS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Descargar: LT1534CS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1529IT#06PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG LIN POS ADJ 3A TO220-5 Descargar: LT1529IT#06PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1533IS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG PUSH-PULL INV ISO 16SOIC Descargar: LT1533IS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1533IS#PBF
 Precio LT1533IS#PBF
 Hoja de datos LT1533IS#PBF PDF
 Acción LT1533IS#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1533IS#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1533IS#PBF
 Analog Devices Inc. LT1533IS#PBF

Distribuidor LT1533IS#PBF
 Fotos de LT1533IS#PBF
 LT1533IS#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LT1533IS#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LT1533IS#PBF
 Analog Devices, Inc. LT1533IS#PBF

Proveedor LT1533IS#PBF
 Imagen LT1533IS#PBF
 Hoja de datos LT1533IS#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LT1533IS#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1533IS#PBF