



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LM334Z#PBF

Número de pieza: **LM334Z#PBF**
 Descripción del producto: IC CURRENT SOURCE TO92-3
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LM334Z#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	LM334Z#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC CURRENT SOURCE TO92-3	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LM334Z#PBF.pdf		
Tensión - Entrada	0.8 V ~ 40 V	Paquete del dispositivo	TO-92-3
Serie	-	Método de detección	-
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Función	Current Source
Descripción detallada	Current Source Regulator 10mA TO-92-3	Corriente - Salida	10mA
Número de pieza base	LM334	Exactitud	-

Productos relacionados

<p>LM334SM/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC RFQ</p>	<p>LM3351MM/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG SWITCHD CAP RATIO 8VSSOP RFQ</p>
<p>LM3350MMX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG SWITCHD CAP RATIO 8VSSOP RFQ</p>	<p>LM334SM Fabricantes: N/A Descripción: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC RFQ</p>
<p>LM334Z#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CURRENT SOURCE TO92-3 Descargar: LM334Z#TRPBF.pdf RFQ</p>	<p>LM334Z Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SENSOR TEMP ADJ CUR MODE TO92 Descargar: LM334Z.pdf RFQ</p>
<p>LM334SMX Fabricantes: N/A Descripción: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC RFQ</p>	<p>LM334SMX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC RFQ</p>
<p>LM3350MM/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC REG SWITCHD CAP RATIO 8VSSOP RFQ</p>	<p>LM334Z/LFT1 Fabricantes: N/A Descripción: IC CONST CURRENT SOURCE TO92-3 RFQ</p>
<p>LM334Z/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC CURRENT SOURCE 3% TO92-3 RFQ</p>	<p>LM334S8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CURRENT SOURCE 8SOIC Descargar: LM334S8#TRPBF.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LM334Z#PBF
 Precio LM334Z#PBF
 Hoja de datos LM334Z#PBF PDF
 Acción LM334Z#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LM334Z#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LM334Z#PBF
 Analog Devices Inc. LM334Z#PBF

Distribuidor LM334Z#PBF
 Fotos de LM334Z#PBF
 LM334Z#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LM334Z#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LM334Z#PBF
 Analog Devices, Inc. LM334Z#PBF

Proveedor LM334Z#PBF
 Imagen LM334Z#PBF
 Hoja de datos LM334Z#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LM334Z#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LM334Z#PBF