



LT1242IS8#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LT1242IS8#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC
Hojas de datos:	LT1242IS8#TRPBF(1).pdf LT1242IS8#TRPBF(2).pdf LT1242IS8#TRPBF(3).pdf LT1242IS8#TRPBF(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 13200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT1242IS8#TRPBF 100% Nuevo Original 13200 pzas en stock, Encuentre el precio LT1242IS8#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT1242IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT1242IS8#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT1242IS8#TRPBF.

Número de pieza	LT1242IS8#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT1242	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)
Descripción detallada	Converter Offline Buck Topology Up to 500kHz 8-SOIC	Tensión - Desglose	-
Interruptor (s) interna	No	Frecuencia - Conmutación	Up to 500kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	10 V ~ 25 V	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Buck	Voltaje - Arranque	16V
Ciclo de trabajo	96%	Protección contra fallos	-
Funciones de control	Frequency Control	Cantidad de stock	13200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado	Descripción	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LT1242IS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1242IS8#TRPBF	Parte LT1242IS8#TRPBF	Precio LT1242IS8#TRPBF	Distribuidor LT1242IS8#TRPBF
Técnico LT1242IS8#TRPBF	LT1242IS8#TRPBF Stock	Inventario LT1242IS8#TRPBF	Proveedor LT1242IS8#TRPBF
LT1242IS8#TRPBF pedido en línea	Consulta LT1242IS8#TRPBF	Imagen LT1242IS8#TRPBF	Imagen LT1242IS8#TRPBF
LT1242IS8#TRPBF pdf	Hoja de datos LT1242IS8#TRPBF	Hoja de datos LT1242IS8#TRPBF	Hoja de datos pdf LT1242IS8#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LT1242IS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1242IS8#TRPBF	AD LT1242IS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1242IS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LT1242IS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1242IS8#TRPBF	

También te puede interesar:

<p>LT1242CS Descripción: LT1242CS LT 3.9MM Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243CN8 Descripción: LT1243CN8 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243IN8 Descripción: LT1243IN8 LT DIP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1242CS8 Descripción: LT1242CS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243IS8#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1244CS8 Descripción: LT1244CS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1241IS8 Descripción: LT1241IS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243IS8 Descripción: LT1243IS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1244CS8#TR Descripción: LT1244CS8#TR LINEAR 8SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1243CS8#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242IS8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242IS8 Descripción: LT1242IS8 LINEAR SOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1241IN8 Descripción: LT1241IN8 LINEAR DIP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1244CN8 Descripción: LT1244CN8 LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243IS8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1241IS8#TR Descripción: LT1241IS8#TR LINEAR 8 SO Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242CS8#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242CS8#TR Descripción: LT1242CS8#TR LT 3.9MM Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1241IS8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242CS8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242IN8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1242IN8 Descripción: LT1242IN8 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242CN8 Descripción: LT1242CN8 LT DIP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1244CS8#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1243CS8#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243CS8 Descripción: LT1243CS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243CS8#TR Descripción: LT1243CS8#TR LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT1243 Descripción: LT1243 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1243IS8#TR Descripción: LT1243IS8#TR LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT1242 Descripción: LT1242 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong