




LT3684EDD#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT3684EDD#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
Hojas de datos:	LT3684EDD#PBF(1).pdf LT3684EDD#PBF(2).pdf LT3684EDD#PBF(3).pdf LT3684EDD#PBF(4).pdf LT3684EDD#PBF(5).pdf LT3684EDD#PBF(6).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LT3684EDD#PBF 100% Nuevo Original 4200 pzas en stock, Encuentre el precio LT3684EDD#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT3684EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT3684EDD#PBF: Info@IC-Components.com

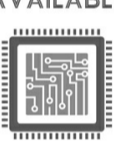
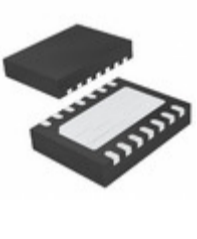

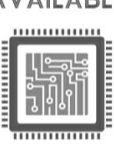


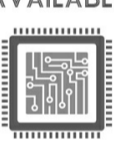





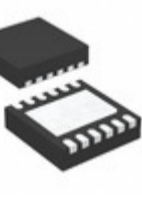

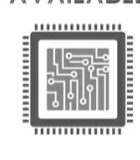















Las especificaciones de LT3684EDD#PBF.

Número de pieza	LT3684EDD#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT3684	Paquete / Cubierta	10-WDFN Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	10-DFN (3x3)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.265V 1 Output 2A 10-WDFN Exposed Pad	Tensión - Entrada (Max)	34V
Tipo de salida	Adjustable	Función	Step-Down
Corriente - Salida	2A	Frecuencia - Conmutación	300kHz ~ 3MHz
Número de salidas	1	Configuración de salida	Positive
topología	Buck	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.265V
Salida de voltaje - (Max)	20V	rectificador sincrónico	No
Tensión - Entrada (Min)	3.6V	Otros nombres	LT3684EDDPBF
Cantidad de stock	4200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con
Descripción	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT3684EDD#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3684EDD#PBF	Parte LT3684EDD#PBF	Precio LT3684EDD#PBF	Distribuidor LT3684EDD#PBF
Técnico LT3684EDD#PBF	LT3684EDD#PBF Stock	Inventario LT3684EDD#PBF	Proveedor LT3684EDD#PBF
LT3684EDD#PBF pedido en línea	Consulta LT3684EDD#PBF	Imagen LT3684EDD#PBF	Imagen LT3684EDD#PBF
LT3684EDD#PBF pdf	Hoja de datos LT3684EDD#PBF	Hoja de datos LT3684EDD#PBF	Hoja de datos pdf LT3684EDD#PBF
Descargar la ficha técnica de LT3684EDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3684EDD#PBF	AD LT3684EDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3684EDD#PBF	Analog Devices Inc. LT3684EDD#PBF	Analog Devices, Inc. LT3684EDD#PBF	

También te puede interesar:

 LT3684EMSE Descripción: LT3684EMSE LT MSOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3681EDE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3680IDD#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680IMSE Descripción: LT3680IMSE LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684EDD#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684EDD Descripción: LT3684EDD LINEAR DFN-10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3685EMSE Descripción: LT3685EMSE LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684EMSE#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 19400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3685EDD#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680IDD Descripción: LT3680IDD LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IMSE#TRA1PBF Descripción: LT3684IMSE#TRA1PBF LINEAR MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IMSE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3682EDD#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3680IMSE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IMSE Descripción: LT3684IMSE LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680HMSE#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3682IDE Descripción: LT3682IDE LINEAR DFN-12 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IDD#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680HMSE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684EMSE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3685EDD#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680EMSE#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3682EDD#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IDD Descripción: LT3684IDD LINEAR DFN-10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680MSE#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Fabricantes: Link Labs En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IDD#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3684IMSE#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT3680HMSE Descripción: LT3680HMSE LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3685EDD Descripción: LT3685EDD LINEAR DFN-10 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT3682EDE Descripción: LT3682EDE LINEAR DFN-12 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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