



LTC7812IUH#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC7812IUH#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Hojas de datos:	LTC7812IUH#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC7812IUH#PBF 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio LTC7812IUH#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC7812IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC7812IUH#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC7812IUH#PBF.

Número de pieza	LTC7812IUH#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC7812	Paquete / Cubierta	32-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	32-QFN (5x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)	Descripción detallada	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5)
Tipo de salida	Transistor Driver	Función	Step-Up, Step-Down
Frecuencia - Conmutación	115kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz	Número de salidas	2
Configuración de salida	Positivo	Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
topología	Buck, Boost	Funciones de control	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
Fases de producción	1	Ciclo de trabajo (máx.)	96%, 99%
rectificador síncrono	No	Sincronización de reloj	No
Interfaces Seriales	-	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC controladores de co	Descripción	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC7812IUH#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	Parte LTC7812IUH#PBF	Precio LTC7812IUH#PBF	Distribuidor LTC7812IUH#PBF
Técnico LTC7812IUH#PBF	LTC7812IUH#PBF Stock	Inventario LTC7812IUH#PBF	Proveedor LTC7812IUH#PBF
LTC7812IUH#PBF pedido en línea	Consulta LTC7812IUH#PBF	Imagen LTC7812IUH#PBF	Imagen LTC7812IUH#PBF
LTC7812IUH#PBF pdf	Hoja de datos LTC7812IUH#PBF	Hoja de datos LTC7812IUH#PBF	Hoja de datos pdf LTC7812IUH#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC7812IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	AD LTC7812IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	Analog Devices Inc. LTC7812IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC7812IUH#PBF	

También te puede interesar:

<p>LTC7862EFE#PBF Descripción: 140V HIGH EFFICIENCY SWITCHING S Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC8043E Descripción: LTC8043E LINEAR SOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7862FE#PBF Descripción: LTC7862FE#PBF LINEAR TSSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC8043EN8#PBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 8-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7860EMSE#PBF Descripción: HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545ACSW#PBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7862EUF#PBF Descripción: 140V HIGH EFFICIENCY SWITCHING S Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7815EUHF#PBF Descripción: LOW IQ, 2.25MHZ, TRIPLE OUTPUT, Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7801IUF#PBF Descripción: IC REG CTRLR SYNC BUCK 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7815IUHF#PBF Descripción: LOW IQ, 2.25MHZ, TRIPLE OUTPUT, Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545ACSW#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7801EUF#PBF Descripción: IC REG CTRLR SYNC BUCK 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC8043ES8 Descripción: LTC8043ES8 LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545AKSW#PBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7804EMSE#PBF Descripción: LTC7804EMSE#PBF LINEAR MSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7545ALSW#PBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7813EUH#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7860IMSE#PBF Descripción: HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7821EUH#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545ALSW#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7812EUH#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC7545AKN Descripción: LTC7545AKN LT DIP20 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545AKSW Descripción: LTC7545AKSW LINEAR SOIC20 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545ACN#PBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7545ACSW Descripción: LTC7545ACSW LINEAR SOIC20 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7820EUF#PBF Descripción: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC7545ALSW Descripción: LTC7545ALSW LT SOP20 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC8043 Descripción: LTC8043 LT DIP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC8043EN8 Descripción: LTC8043EN8 LINEAR DIP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7545AKSW#TRPBF Descripción: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. 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