



LTC1853CFW#TRPBF

Fabricante Número de pieza:	LTC1853CFW#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP
Hojas de datos:	LTC1853CFW#TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC1853CFW#TRPBF 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio LTC1853CFW#TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC1853CFW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC1853CFW#TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC1853CFW#TRPBF.

Número de pieza	LTC1853CFW#TRPBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC1853	Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Descripción detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-TSSOP
Tipo de entrada	Differential, Single Ended	Características	PGA, Selectable Address
Configuración	MUX-S/H-ADC	Número de convertidores A / D	1
Número de bits	12	Frecuencia de muestreo (por segundo)	400k
Interfaz de datos	Parallel	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.5 V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Número de entradas	8
Relación - S / H: ADC	1:1	Arquitectura	SAR
Tipo de referencia	External, Internal	Cantidad de stock	1300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-análogo a los convertidores d	Descripción	IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC1853CFW#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1853CFW#TRPBF	Parte LTC1853CFW#TRPBF	Precio LTC1853CFW#TRPBF	Distribuidor LTC1853CFW#TRPBF
Técnico LTC1853CFW#TRPBF	LTC1853CFW#TRPBF Stock	Inventario LTC1853CFW#TRPBF	Proveedor LTC1853CFW#TRPBF
LTC1853CFW#TRPBF pedido en línea	Consulta LTC1853CFW#TRPBF	Imagen LTC1853CFW#TRPBF	Imagen LTC1853CFW#TRPBF
LTC1853CFW#TRPBF pdf	Hoja de datos LTC1853CFW#TRPBF	Hoja de datos LTC1853CFW#TRPBF	Hoja de datos pdf LTC1853CFW#TRPBF
Descargar la ficha técnica de LTC1853CFW#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1853CFW#TRPBF	AD LTC1853CFW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1853CFW#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1853CFW#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1853CFW#TRPBF	

También te puede interesar:

 LTC1844ES8-2.8 Descripción: LTC1844ES8-2.8 LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860CMS8#PBF Descripción: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1844ES5-SD#TRPBF Descripción: IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 36400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1852CFW#PBF Descripción: IC ADC 8CH 10BIT 400KSPS 48TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1857IG#PBF Descripción: IC A/D CONV 8CH 12BIT 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1855IG Descripción: LTC1855IG LT SSOP-28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1850CFW#PBF Descripción: IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1857IG Descripción: LTC1857IG LT SSOP28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1844ES5-SD Descripción: LTC1844ES5-SD LT SOT23-5 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1860IMS8#TRPBF Descripción: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1850CFW Descripción: LTC1850CFW LTC SSOP Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860HMS8#TRPBF Descripción: IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1857CG#PBF Descripción: IC ADC 8CH 12BIT 100KSPS 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860IS8 Descripción: LTC1860IS8 LINEAR SOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1853CFW#PBF Descripción: IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE LTC1844ES5-SD#PBF Descripción: LTC1844ES5-SD#PBF LINEARTECH SOT23-5 Fabricantes: LINEARTECH En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860CS8 Descripción: LTC1860CS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1851CFW#PBF Descripción: IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE LTC1852CFW Descripción: LTC1852CFW LT TSSOP-48 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1858IG Descripción: LTC1858IG LT SSOP-28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1853IFW Descripción: LTC1853IFW LT TSSOP-48 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1844ES5-SD#TR Descripción: LTC1844ES5-SD#TR LINEAR SOT23-5 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860IMS8 Descripción: LTC1860IMS8 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1854CG Descripción: LTC1854CG LT SSOP-28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE LTC1853CFW Descripción: LTC1853CFW LTC SSOP Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1854CG#PBF Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 100KSPS 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1851FW#PBF Descripción: IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1850IFW Descripción: LTC1850IFW LINEAR TSSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE LTC1851CFW Descripción: LTC1851CFW LT TSSOP-48 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1860IMS8#PBF Descripción: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 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