

LTC1282BCSW#TRPBF

Número de pieza: **LTC1282BCSW#TRPBF**
 Descripción del producto: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [LTC1282BCSW#TRPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: Linear Technology
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	LTC1282BCSW#TRPBF	Fabricante	Linear Technology
Descripción	IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC1282BCSW#TRPBF.pdf		
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 3.6 V, ±3V	Tensión - Desglose	24-SOIC
Afilas	Internal	Serie	-
Frecuencia de muestreo (por segundo)	12	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tipo de referencia	SAR	Relación - S / H: ADC	1
Polarización	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de entradas	2.7 V ~ 3.6 V	Número de bits	1
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Número de pieza del fabricante	LTC1282BCSW#TRPBF
Tipo de entrada	Single Ended	Rango de entrada	Parallel
Características	-	Descripción ampliada	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-SOIC
Descripción	IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC	Interfaz de datos	140k
Acabado de contactos	S/H-ADC	Arquitectura	1:1

Productos relacionados

 <p>LTC1283ACN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP Descargar: LTC1283ACN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Descargar: LTC1285CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1282ACSW#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC Descargar: LTC1282ACSW#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1282ACSW#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC Descargar: LTC1282ACSW#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1282ACN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP Descargar: LTC1282ACN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Descargar: LTC1285CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1282BCN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP Descargar: LTC1282BCN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1283CN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP Descargar: LTC1283CN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1285CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP Descargar: LTC1285CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1282BCSW#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC Descargar: LTC1282BCSW#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1282BCN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP Descargar: LTC1282BCN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Descargar: LTC1285IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LTC1282BCSW#TRPBF	Distribuidor LTC1282BCSW#TRPBF	Proveedor LTC1282BCSW#TRPBF
Precio LTC1282BCSW#TRPBF	Fotos de LTC1282BCSW#TRPBF	Imagen LTC1282BCSW#TRPBF
Hoja de datos LTC1282BCSW#TRPBF PDF	LTC1282BCSW#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC1282BCSW#TRPBF
Acción LTC1282BCSW#TRPBF	Comprar LTC1282BCSW#TRPBF	Comprar LTC1282BCSW#TRPBF
LTC1282BCSW#TRPBF	Proveedor	Distribuidor