



LTC1921CS8#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTC1921CS8#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8SOIC
Hojas de datos:	LTC1921CS8#PBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LTC1921CS8#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTC1921CS8#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTC1921CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTC1921CS8#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTC1921CS8#PBF.

Número de pieza	LTC1921CS8#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LTC1921	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Power Supply Controller Dual Power Supply Monitor 8-SOIC	Suministro de corriente	160µA
Tensión - Entrada	-	aplicaciones	Dual Power Supply Monitor
Suministro de voltaje	10 V ~ 80 V	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores de alimentación, monitores	Descripción	IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTC1921CS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1921CS8#PBF	Parte LTC1921CS8#PBF	Precio LTC1921CS8#PBF	Distribuidor LTC1921CS8#PBF
Técnico LTC1921CS8#PBF	LTC1921CS8#PBF Stock	Inventario LTC1921CS8#PBF	Proveedor LTC1921CS8#PBF
LTC1921CS8#PBF pedido en línea	Consulta LTC1921CS8#PBF	Imagen LTC1921CS8#PBF	Imagen LTC1921CS8#PBF
LTC1921CS8#PBF pdf	Hoja de datos LTC1921CS8#PBF	Hoja de datos LTC1921CS8#PBF	Hoja de datos pdf LTC1921CS8#PBF
Descargar la ficha técnica de LTC1921CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1921CS8#PBF	AD LTC1921CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1921CS8#PBF	Analog Devices Inc. LTC1921CS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1921CS8#PBF	

También te puede interesar:

<p>LTC1923EUH Descripción: LTC1923EUH LINEAR 32QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1911EMS8-1.5#TRPBF. Descripción: LTC1911EMS8-1.5#TRPBF. LT MSOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1923 Descripción: LTC1923 LINEAR QFN32 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921IS8 Descripción: LTC1921IS8 LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1923EUH#TRPBF Descripción: IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1879EGN#PBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921IMS Descripción: LTC1921IMS LT MSOP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1878EMS8#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921IS8#TRPBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1922EG-1#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1923EUH#PBF Descripción: IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1879EGN#TR Descripción: LTC1879EGN#TR LINEAR 16SSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921CMS8#TRPBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1879EGN#TRPBF Descripción: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921CS8#TR Descripción: LTC1921CS8#TR LTC SOP8 Fabricantes: LTC En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921CMS8 Descripción: LTC1921CMS8 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921CMS8#PBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921IMS8 Descripción: LTC1921IMS8 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921CS8#TRPBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1911EMS8-1.8 Descripción: LTC1911EMS8-1.8 LINEAR MSOP-8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1884AIN8 Descripción: LTC1884AIN8 LT 0017 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1921IMS8#TRPBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921CS8 Descripción: LTC1921CS8 LINEAR SOIC8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1879EGN Descripción: LTC1879EGN LT SSOP16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1881CN8 Descripción: LTC1881CN8 LT 0012 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1911EMS8-1.5 Descripción: LTC1911EMS8-1.5 LINEAR MSOP8 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1911EMS8-1.5#TR Descripción: LTC1911EMS8-1.5#TR LT TSSOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1923EGN#PBF Descripción: IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1922EG-1 Descripción: LTC1922EG-1 LT SSOP-20 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1921IMS8#PBF Descripción: IC DUAL PWR SUPPLY MONITOR 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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