



AD630SD

Fabricante	Número de pieza:	AD630SD
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP
Hojas de datos:		AD630SD.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD630SD 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD630SD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD630SD ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD630SD: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de AD630SD.

Número de pieza	AD630SD	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD630	Paquete / Cubierta	20-CDIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-CDIP
Descripción detallada	RF IC Modulator/Demodulator General Purpose 0Hz ~ 2MHz 20-CDIP	Frecuencia	0Hz ~ 2MHz
Función	Modulator/Demodulator	Atributos secundarios	-
Tipo RF	General Purpose	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	RF/RFID > RF Misc ICS y módulos	Descripción	IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con AD630SD

ADI (Analog Devices, Inc.) AD630SD	Parte AD630SD	Precio AD630SD	Distribuidor AD630SD
Técnico AD630SD	AD630SD Stock	Inventario AD630SD	Proveedor AD630SD
AD630SD pedido en línea	Consulta AD630SD	Imagen AD630SD	Imagen AD630SD
AD630SD pdf	Hoja de datos AD630SD	Hoja de datos AD630SD	Hoja de datos pdf AD630SD
Descargar la ficha técnica de AD630SD	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD630SD	AD AD630SD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD630SD	Analog Devices Inc. AD630SD	Analog Devices, Inc. AD630SD	

También te puede interesar:

 <p>AD629BR-REEL7 Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD629BRZ-R7 Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633ARZ Descripción: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD629BR Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630KNZ Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633JNZ Descripción: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6303UE Descripción: AD6303UE ADSEMI SOT23-6 Fabricantes: ADSEMI En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630ADZ Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630JNZ Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD633AN Descripción: AD633AN ADI DIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630AD Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633JN Descripción: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD629ARZ-R7 Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD629BNZ Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD629BRZ Descripción: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6312 Descripción: AD6312 ATC QFP44 Fabricantes: ATC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD632AD Descripción: IC MULTIPLIER MONO PREC 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630JN Descripción: AD630JN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD630SD/883B Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633ANZ Descripción: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD630ARZ Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD630BD Descripción: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633ARZ-R7 Descripción: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6311 Descripción: AD6311 ATC QFP Fabricantes: ATC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD633BRZ-REEL Descripción: AD633BRZ-REEL AD SOP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6315 Descripción: AD6315 AC QFP Fabricantes: AC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD632BD Descripción: IC PREC MULTIPLIER MONO 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD632AHZ Descripción: IC PREC MULTIPLIER MONO TO100-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD629BN Descripción: AD629BN ADI DIP-8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD633JRZ Descripción: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 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