



AD637SD

fabricante Numero di parte:	AD637SD
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP
Schede tecniche:	AD637SD.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

AD637SD 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD637SD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD637SD ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD637SD: Info@IC-Components.com

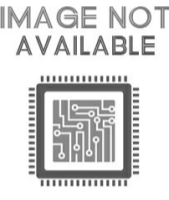











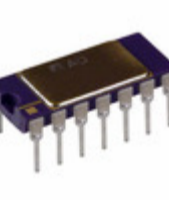

















Le specifiche di AD637SD

Numero di parte	AD637SD	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD637	Contenitore / involucro	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	14-CDIP	Descrizione dettagliata	RMS to DC Converter 14-CDIP
Corrente - Alimentazione	2.2mA	Tensione di alimentazione -	±3 V ~ 18 V
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Convertitori PMIC-RMS a CC
Descrizione	IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con AD637SD

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD	Parte AD637SD	Prezzo AD637SD	Distributore AD637SD
AD637SD tecnico	Azione AD637SD	Inventario AD637SD	Fornitore AD637SD
Ordine online AD637SD	Richiesta AD637SD	Immagine AD637SD	Immagine AD637SD
AD637SD pdf	Datasheet AD637SD	Scheda tecnica AD637SD	Scheda tecnica AD637SD pdf
Scarica la scheda tecnica AD637SD	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD	AD AD637SD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD	Analog Devices Inc. AD637SD	Analog Devices, Inc. AD637SD	

Potresti essere anche interessato:

 AD6402ARS Descrizione: AD6402ARS ADI TSOP28 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637BR Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637JRZ-R7 Descrizione: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD637JD Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD640BP Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637JQ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD637JR Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637BQ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637KRZ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD6403BASTZ Descrizione: AD6403BASTZ AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637SQ Descrizione: AD637SQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637JRZ-RL Descrizione: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD637KD Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD640BPZ Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637KQZ Descrizione: AD637KQZ AD CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD6412BAST Descrizione: AD6412BAST AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637KQ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD640JP Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD640JPZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637SQ/883 Descrizione: AD637SQ/883 ADI DIP Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637SD/883B Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD637JQZ Descrizione: AD637JQZ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD640JN Descrizione: AD640JN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637ARZ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD640JNZ Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637JRZ Descrizione: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD637BRZ Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD640TD Descrizione: AD640TD AD NA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD640JPZ Descrizione: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD641AP Descrizione: IC OPAMP LOG 250MHZ 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong