



## ADG3300BRUZ-REEL7

fabricante Numero di parte:	ADG3300BRUZ-REEL7
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP
Schede tecniche:	ADG3300BRUZ-REEL7(1).pdf ADG3300BRUZ-REEL7(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	  Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

ADG3300BRUZ-REEL7 100% nuovi pezzi originali 1700 in magazzino, trova il prezzo ADG3300BRUZ-REEL7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADG3300BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADG3300BRUZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



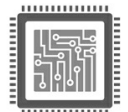








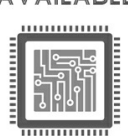


















### Le specifiche di ADG3300BRUZ-REEL7

Numero di parte	ADG3300BRUZ-REEL7	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADG3300	Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 8 Channel 50Mbps 20-TSSOP	Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted
Caratteristiche	Auto-Direction Sensing	Numero di circuiti	1
Data Rate	50Mbps	Segnale di ingresso	-
Segnale di uscita	-	Tipo di traduttore	Voltage Level
Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Bidirectional	Canali per circuito	8
Tensione - VCCA	1.15V ~ 5.5V	Tensione - VCCB	1.65V ~ 5.5V
Altri nomi	ADG3300BRUZ-REEL7TR ADG3300BRUZREEL7	Quantità di magazzino	1700 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Logica-traduttori, cambio di livello</a>	Descrizione	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con ADG3300BRUZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3300BRUZ-REEL7	Parte ADG3300BRUZ-REEL7	Prezzo ADG3300BRUZ-REEL7	Distributore ADG3300BRUZ-REEL7
ADG3300BRUZ-REEL7 tecnico	Azione ADG3300BRUZ-REEL7	Inventario ADG3300BRUZ-REEL7	Fornitore ADG3300BRUZ-REEL7
Ordine online ADG3300BRUZ-REEL7	Richiesta ADG3300BRUZ-REEL7	Immagine ADG3300BRUZ-REEL7	Immagine ADG3300BRUZ-REEL7
ADG3300BRUZ-REEL7 pdf	Datasheet ADG3300BRUZ-REEL7	Scheda tecnica ADG3300BRUZ-REEL7	Scheda tecnica ADG3300BRUZ-REEL7 pdf
Scarica la scheda tecnica ADG3300BRUZ-REEL7	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3300BRUZ-REEL7	AD ADG3300BRUZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3300BRUZ-REEL7	Analog Devices Inc. ADG3300BRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADG3300BRUZ-REEL7	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ADG3308BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3246BCPZ</b> <b>Descrizione:</b> IC SW BUS 10BIT 2.5/3.3V 24LFCSP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3308BCPZ</b> <b>Descrizione:</b> ADG3308BCPZ ADI 20-LFCS <b>Produttori:</b> ADI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3246BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC SW BUS 2.5-3.3V 10BIT 24TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3304BCPZ-REEL</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20LFCSP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3248BKS-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> ADG3248BKS-REEL7 AD SC70-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3249BRJ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> ADG3249BRJ-REEL7 AD SOT23-8 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3242BRJZ</b> <b>Descrizione:</b> ADG3242BRJZ AD SOT23-8 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3245BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC SW BUS 2.5-3.3V 8BIT 20TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3247BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC SW BUS 2.5/3.3V 16BIT 38TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3248BKSZ</b> <b>Descrizione:</b> ADG3248BKSZ AD SC70-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3301BKS-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> ADG3301BKS-REEL7 ADM SC70-6 <b>Produttori:</b> ADM <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3242BRJZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC SW BUS CTRL 2.5/3.3V SOT23-8 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3308BCPZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20LFCSP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 20700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3301BKSZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3308BCBZ-1-REEL</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20WLCSP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3248BKS-R2</b> <b>Descrizione:</b> ADG3248BKS-R2 ADI SC70-6 <b>Produttori:</b> ADI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3257BRQZ</b> <b>Descrizione:</b> IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3304BCBZ</b> <b>Descrizione:</b> ADG3304BCBZ AD BGA <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 29000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3304BCBZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12WLCSP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3304BRUZ-REEL</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3304BRUZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3304BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3308BRUZ-REEL</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG3300BRUZ</b> <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3308BRU</b> <b>Descrizione:</b> ADG3308BRU AD TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3248BKSZ-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADG333ABN</b> <b>Descrizione:</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3245BRU-REEL7</b> <b>Descrizione:</b> ADG3245BRU-REEL7 AD TSSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADG3242BRJ-REEL</b> <b>Descrizione:</b> ADG3242BRJ-REEL AD SOT23-8 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 60300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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