



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

AD80321XBCZ

fabricante Numero di parte:	AD80321XBCZ
Produttore / Marca	AD
Parte della descrizione:	AD80321XBCZ AD BGA
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS 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

AD80321XBCZ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD80321XBCZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD80321XBCZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD80321XBCZ: Info@IC-Components.com

Le specifiche di AD80321XBCZ

Numero di parte	AD80321XBCZ	Produttore / Marca	AD
Pacchetto	BGA	Condizione	Nuovo stock originale
Garanzia	Funzioni perfette al 100%	Tempi di consegna	2-3 giorni dopo il pagamento.
Pagamento	PayPal / Trasferimento telegrafico / Western Union	Spedizione entro	DHL / Fedex / UPS
Porta	Hong Kong	Email RFQ	Info@ic-components.com
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > ICS specializzati
Descrizione	AD80321XBCZ AD BGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con AD80321XBCZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD80321XBCZ	Parte AD80321XBCZ	Prezzo AD80321XBCZ	Distributore AD80321XBCZ
AD80321XBCZ tecnico	Azione AD80321XBCZ	Inventario AD80321XBCZ	Fornitore AD80321XBCZ
Ordine online AD80321XBCZ	Richiesta AD80321XBCZ	Immagine AD80321XBCZ	Immagine AD80321XBCZ
AD80321XBCZ pdf	Datasheet AD80321XBCZ	Scheda tecnica AD80321XBCZ	Scheda tecnica AD80321XBCZ pdf
Scarica la scheda tecnica AD80321XBCZ	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD80321XBCZ	AD AD80321XBCZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD80321XBCZ	Analog Devices Inc. AD80321XBCZ	Analog Devices, Inc. AD80321XBCZ	

Potresti essere anche interessato:

<p>AD8031ARTZ Descrizione: AD8031ARTZ AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARMZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ART-RL7 Descrizione: AD8031ART-RL7 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032BRZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ARZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031BRZ-REEL Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031ARTZ-R2 Descrizione: IC OPAMP VF R-R LP LDIIST SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ARZ-REEL Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARMZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032AN Descrizione: AD8032AN AD DIP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD80334XBCZ Descrizione: AD80334XBCZ AD NA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032AR Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031ART-REEL7 Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ANZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARM Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031ARZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032BR Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032BN Descrizione: AD8032BN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031ARTZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 29800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032AR+ Descrizione: AD8032AR+ AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031BRZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032ARZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ANZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ART Descrizione: AD8031ART AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031BR Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031AR Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ART-REEL Descrizione: AD8031ART-REEL AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032ARZ Descrizione: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8033AKS Descrizione: AD8033AKS AD SOT-353 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032AR. Descrizione: AD8032AR. AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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