



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

LTC2281CUP

fabricante Numero di parte:	LTC2281CUP
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ADC
Schede tecniche:	LTC2281CUP.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LTC2281CUP 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo LTC2281CUP, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC2281CUP ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC2281CUP: Info@IC-Components.com

Le specifiche di LTC2281CUP

Numero di parte	LTC2281CUP	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	*	Descrizione dettagliata	Bit Analog to Digital Converter Input
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	300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-converteri analogici a digital	Descrizione	IC ADC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con LTC2281CUP

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2281CUP	Parte LTC2281CUP	Prezzo LTC2281CUP	Distributore LTC2281CUP
LTC2281CUP tecnico	Azione LTC2281CUP	Inventario LTC2281CUP	Fornitore LTC2281CUP
Ordine online LTC2281CUP	Richiesta LTC2281CUP	Immagine LTC2281CUP	Immagine LTC2281CUP
LTC2281CUP pdf	Datasheet LTC2281CUP	Scheda tecnica LTC2281CUP	Scheda tecnica LTC2281CUP pdf
Scarica la scheda tecnica LTC2281CUP	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2281CUP	AD LTC2281CUP
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2281CUP	Analog Devices Inc. LTC2281CUP	Analog Devices, Inc. LTC2281CUP	

Potresti essere anche interessato:

<p>LTC2289CUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2274CUJ#PBF Descrizione: IC ADC 16-BIT 105MSPS 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2284IUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2282CUP#TRPBF Descrizione: IC ADC DUAL 12BIT 105MSPS 64-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2260CUJ-14#PBF Descrizione: IC ADC 14-BIT 105MSPS 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2284IUP#TRPBF Descrizione: IC ADC DUAL 14BIT 105MSPS 64-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2286CUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2268IUP-14#TRPBF Descrizione: IC ADC 14BIT 125MSPS DUAL 40QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2282IUP#TRPBF Descrizione: IC ADC DUAL 12BIT 105MSPS 64-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2274CUJ Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2282CUP#TR Descrizione: LTC2282CUP#TR LT QFN64 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2263CUJ-14#PBF Descrizione: IC ADC 14BIT SER/PAR 25M 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2274CUJ#TRPBF Descrizione: IC ADC 16-BIT 105MSPS 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2265CUJ-14#PBF Descrizione: IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2285CUP#TRPBF Descrizione: IC ADC DUAL 14BIT 125MSPS 64QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2263IUP-12 Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2282CUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2288IUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2287CUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2259IUP-16#PBF Descrizione: IC ADC 16BIT 80MSPS 40QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2288CUP Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2272CUJ#TRPBF Descrizione: IC ADC 16BIT 65MSPS 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2263CUJ-14 Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2273CUJ Descrizione: IC ADC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2271CUKG#PBF Descrizione: IC ADC 16BIT SRL 2CH 52-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2288CUP#PBF Descrizione: IC ADC DUAL 10BIT 65MSPS 64QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2282CUP#TRPBF. Descrizione: LTC2282CUP#TRPBF. LT QFN64 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2282IUP#TRPBF. Descrizione: LTC2282IUP#TRPBF. LT QFN64 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2270CUP#PBF Descrizione: IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2273CUJ#PBF Descrizione: IC ADC 16BIT 80MSPS 40-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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