



**AD7705BRU**

fabricante Numero di parte:	AD7705BRU
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ADC 16BIT 2CH 16-TSSOP
Schede tecniche:	AD7705BRU.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**

**AD7705BRU** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD7705BRU, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7705BRU ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7705BRU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di AD7705BRU

Numero di parte	AD7705BRU	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD7705	Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 Sigma-Delta 16-TSSOP
Tipo di ingresso	Differential	Caratteristiche	PGA
Configurazione	MUX-PGA-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	16	Frequenza di campionamento (per secondo)	500
Interfaccia dati	SPI, DSP	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V	Numero di ingressi	2
Rapporto - S / H: ADC	-	Architettura	Sigma-Delta
Tipo di riferimento	External	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Acquisizione dati-convertitori analogici a digital</a>	Descrizione	IC ADC 16BIT 2CH 16-TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con AD7705BRU

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7705BRU	Parte AD7705BRU	Prezzo AD7705BRU	Distributore AD7705BRU
AD7705BRU tecnico	Azione AD7705BRU	Inventario AD7705BRU	Fornitore AD7705BRU
Ordine online AD7705BRU	Richiesta AD7705BRU	Immagine AD7705BRU	Immagine AD7705BRU
AD7705BRU pdf	Datasheet AD7705BRU	Scheda tecnica AD7705BRU	Scheda tecnica AD7705BRU pdf
Scarica la scheda tecnica AD7705BRU	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7705BRU	AD AD7705BRU
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7705BRU	Analog Devices Inc. AD7705BRU	Analog Devices, Inc. AD7705BRU	

Potresti essere anche interessato:

<p><b>AD7707BR</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 3CH 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7706BRUZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 3CH 16-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7708BRU</b> Descrizione: IC ADC 16BIT R-R 8/10CH 28-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7703BN</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7701AR</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LC2MOS 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7703BR</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7705BRZ-REEL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CHAN 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7703BRZ</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS MONO 20SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7705BN</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CH 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7701ARZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LC2MOS 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7706BN</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 3CH 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7703AR</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD7705BRZ-RELL</b> Descrizione: AD7705BRZ-RELL ADI SOP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7703CN</b> Descrizione: AD7703CN AD DIP20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7701ANZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LC2MOS 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7705BNZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CH 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7705BRZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CH 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7701ARSZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LC2MOS MONO 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7703ARZ</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7701AR-REEL</b> Descrizione: AD7701AR-REEL AD SOP20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7708BRUZ-REEL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT R-R 8/10CH 28TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7703AN</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7708BRUZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT R-R 8/10CH 28SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7708BRUZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT R-R 8/10CH 28-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7705BRUZ-REEL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CHAN 16TSSOP Produttori: Anaren Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7705BRZ-REEL</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CHAN 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7706BRZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 3CH 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7707BRUZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7705BRUZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 2CH 16-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7703CRZ</b> Descrizione: IC ADC 20BIT LC2MOS MONO 20SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <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