



## AD7705BRZ-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD7705BRZ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 2CHAN 16SOIC
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2360 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD7705BRZ-REEL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2CHAN 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2360 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

### Sie können auch interessiert

sein:

<p><b>AD7705BRZ MCU</b> N/A ADI SOP16</p>	<p><b>AD7705BRZ IC</b> N/A ADI SOP16</p>	<p><b>AD7705BRZ</b> N/A IC ADC 16BIT 2CH 16-SOIC</p>	<p><b>AD7706BR</b> N/A IC ADC 16BIT 3CH 16-SOIC</p>
<p><b>AD7705BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 2CHAN 16TSSOP</p>	<p><b>AD7705BRZ-REEL7</b> N/A IC ADC 16BIT 2CHAN 16SOIC</p>	<p><b>AD7705BRZ-REEL</b> N/A AD7705BRZ-REEL ADI</p>	<p><b>AD7706BNZ</b> N/A IC ADC 16BIT 3CHAN 16DIP</p>

### AD7705BRZ-REEL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AD7705BRZ-REEL Datenblatt	AD7705BRZ-REEL-Datenblätter	AD7705BRZ-REEL PDF	AD7705BRZ-REEL
AD7705BRZ-REEL Electronic	AD7705BRZ-REEL-Komponenten	AD7705BRZ-REEL-Bild	AD7705BRZ-REEL-Teil
AD7705BRZ-REEL Preis	AD7705BRZ-REEL Hersteller	AD7705BRZ-REEL Aktie	AD7705BRZ-REEL Inventar
AD7705BRZ-REEL Neu	AD7705BRZ-REEL Original	AD7705BRZ-REEL RFQ	AD7705BRZ-REEL Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited