




Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD7701BRZ-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD7701BRZ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT LC2MOS 20SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7701BRZ-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	AD7701BRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT LC2MOS 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	4k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

AD7701BRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7701BRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7701BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AD7701BRZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7703AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 20BIT LC2MOS MONO 20-SOIC</p>	 <p><b>AD7703AR</b> Analog Devices Inc. IC ADC 20BIT LC2MOS 20-SOIC</p>	 <p><b>AD7701BN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS MONO 20-DIP</p>	 <p><b>AD7701ARZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS 20-SOIC</p>
 <p><b>AD7701ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS 20SOIC</p>	 <p><b>AD7703AN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 20BIT LC2MOS 20-DIP</p>	 <p><b>AD7703ARZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 20BIT LC2MOS 20-SOIC</p>	 <p><b>AD7703ANZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 20BIT LC2MOS MONO 20DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7701BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7701BRZ-REEL Datenblatt	AD7701BRZ-REEL-Datenblätter	AD7701BRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7701BRZ-REEL Electronic	AD7701BRZ-REEL-Komponenten	AD7701BRZ-REEL-Verteiler	AD7701BRZ-REEL-Bild	AD7701BRZ-REEL
AD7701BRZ-REEL Preis	AD7701BRZ-REEL Hersteller	AD7701BRZ-REEL Bild	AD7701BRZ-REEL Aktie	AD7701BRZ-REEL-Teil
AD7701BRZ-REEL Neu	AD7701BRZ-REEL Original	AD7701BRZ-REEL garantiert	AD7701BRZ-REEL RFQ	AD7701BRZ-REEL Inventar
				AD7701BRZ-REEL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited