
	<h2 style="color: #e67e22;">AD7707BRUZ-REEL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD7707BRUZ-REEL
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP
	Datenblätter:	1.AD7707BRUZ-REEL.pdf 2.AD7707BRUZ-REEL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	AD7707BRUZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

AD7707BRUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7707BRUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7707BRUZ-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 AD7707BRUZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7707BRU Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP</p>	 <p>AD7707BRUZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP</p>	 <p>AD7707BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CHAN 20TSSOP</p>	 <p>AD7707BRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CHAN 20SOIC</p>
 <p>AD7707BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CH 20-TSSOP</p>	 <p>AD7708BR Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT R-R 8/10CH 28-SOIC</p>	 <p>AD7707BR Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CH 20-SOIC</p>	 <p>AD7707BRZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 3CHAN 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7707BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7707BRUZ-REEL Datenblatt	AD7707BRUZ-REEL-Datenblätter	AD7707BRUZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7707BRUZ-REEL Electronic	AD7707BRUZ-REEL-Komponenten	AD7707BRUZ-REEL-Verteiler	AD7707BRUZ-REEL-Bild	AD7707BRUZ-REEL
AD7707BRUZ-REEL Preis	AD7707BRUZ-REEL Hersteller	AD7707BRUZ-REEL Bild	AD7707BRUZ-REEL Aktie	AD7707BRUZ-REEL-Teil
AD7707BRUZ-REEL Neu	AD7707BRUZ-REEL Original	AD7707BRUZ-REEL garantiert	AD7707BRUZ-REEL RFQ	AD7707BRUZ-REEL Inventar
				AD7707BRUZ-REEL Online bestellen

Contact us: 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