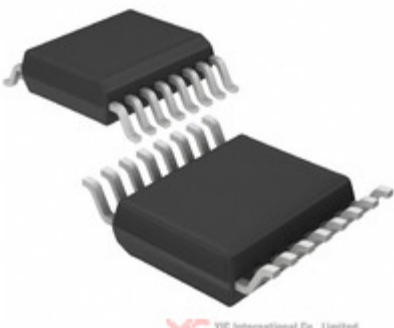






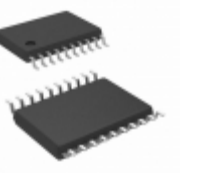



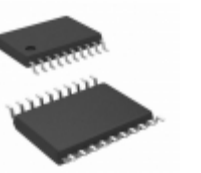
	<h2 style="color: red;">AD7324BRUZ-REEL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7324BRUZ-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT+ SAR 4CHAN 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7324BRUZ-REEL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7324BRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT+ SAR 4CHAN 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	±12 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	iCMOS®
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 3, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	True Bipolar
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7324BRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7324BRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7324BRUZ-REEL7 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 AD7324BRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7324BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+ SAR 4CHAN 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7327BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+ SAR 8CHAN 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7327TRU-EP</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7327BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+SAR 8CHAN 20-TSSOP</p>
 <p><b>AD7323BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+ SAR 4CHAN 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7323BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+SAR 4CHAN 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD7324BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT+SAR 4CHAN 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD7327TRU-EP-RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7324BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7324BRUZ-REEL7 Datenblatt	AD7324BRUZ-REEL7-Datenblätter	AD7324BRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7324BRUZ-REEL7 Electronic	AD7324BRUZ-REEL7-Komponenten	AD7324BRUZ-REEL7-Verteiler	AD7324BRUZ-REEL7-Bild	AD7324BRUZ-REEL7
AD7324BRUZ-REEL7 Preis	AD7324BRUZ-REEL7 Hersteller	AD7324BRUZ-REEL7 Bild	AD7324BRUZ-REEL7 Aktie	AD7324BRUZ-REEL7-Teil
AD7324BRUZ-REEL7 Neu	AD7324BRUZ-REEL7 Original	AD7324BRUZ-REEL7 garantiert	AD7324BRUZ-REEL7 RFQ	AD7324BRUZ-REEL7 Inventar
				AD7324BRUZ-REEL7 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