









	<h2 style="color: #e67e22;">AD7367BRUZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7367BRUZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 24TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7367BRUZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 34 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	<a href="#">AD7367BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 24TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	34 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±11.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	iCMOS®
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address, Simultaneous Sampling, True Bipolar
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7367BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7367BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7367BRUZ 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 AD7367BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7366BRUZ-500RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SAR 1MSPS 24TSSOP</p>	 <p><b>AD7367BRUZ-5</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 500KSPS 24-TSS</p>	 <p><b>AD7367BRUZ-500RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 24TSSOP</p>	 <p><b>AD7366BRUZ-5500RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL BIPO 24-TSSOP</p>
 <p><b>AD7367BRUZ-5500RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL BIPO 24-TSSOP</p>	 <p><b>AD7366BRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SAR 1MSPS 24TSSOP</p>	 <p><b>AD7366BRUZ-5</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 500KSPS 24-TSS</p>	 <p><b>AD7367BRUZ-5-RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL BIPO 24-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7367BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7367BRUZ Datenblatt	AD7367BRUZ-Datenblätter	AD7367BRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7367BRUZ Electronic	AD7367BRUZ-Komponenten	AD7367BRUZ-Verteiler	AD7367BRUZ-Bild	AD7367BRUZ
AD7367BRUZ Preis	AD7367BRUZ Hersteller	AD7367BRUZ Bild	AD7367BRUZ Aktie	AD7367BRUZ-Teil
AD7367BRUZ Neu	AD7367BRUZ Original	AD7367BRUZ garantiert	AD7367BRUZ RFQ	AD7367BRUZ Inventar
				AD7367BRUZ 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