

	<h2 style="color: #e67e22;">AD7862BR-10REEL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7862BR-10REEL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7862BR-10REEL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">AD7862BR-10REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7862BR-10REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7862BR-10REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7862BR-10REEL 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 AD7862BR-10REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7862ARZ-3REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD7862BR-10</b> AD AD7862BR-10 AD</p>	 <p><b>AD7862ARZ-2REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD7862BR-3</b> AD AD7862BR-3 AD</p>
 <p><b>AD7862ARZ-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD7862BRZ-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD7862BRZ-10REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD7862ARZ-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT DUAL 250KSPS 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7862BR-10REEL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Datenblatt</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7862BR-10REEL</a>
<a href="#">AD7862BR-10REEL Electronic</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL-Komponenten</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL-Verteiler</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL-Bild</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL-Teil</a>
<a href="#">AD7862BR-10REEL Preis</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Hersteller</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Bild</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Aktie</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Inventar</a>
<a href="#">AD7862BR-10REEL Neu</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Original</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL garantiert</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL RFQ</a>	<a href="#">AD7862BR-10REEL Online bestellen</a>

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