








	<h2 style="color: red;">AD7863BR-10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7863BR-10</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7863BR-10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7863BR-10</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC
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)	175k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7863BR-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7863BR-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7863BR-10 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 AD7863BR-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7863ARZ-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7863BRZ-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SOIC</p>	 <p><b>AD7863BRZ-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SOIC</p>	 <p><b>AD7863BR-3REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p>
 <p><b>AD7863BR-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7863ARZ-10REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SOIC</p>	 <p><b>AD7863BR-3REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7863ARZ-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7863BR-10 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Datenblatt</a>	<a href="#">AD7863BR-10-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7863BR-10 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7863BR-10</a>
<a href="#">AD7863BR-10 Electronic</a>	<a href="#">AD7863BR-10-Komponenten</a>	<a href="#">AD7863BR-10-Verteiler</a>	<a href="#">AD7863BR-10-Bild</a>	<a href="#">AD7863BR-10-Teil</a>
<a href="#">AD7863BR-10 Preis</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Hersteller</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Bild</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Aktie</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Inventar</a>
<a href="#">AD7863BR-10 Neu</a>	<a href="#">AD7863BR-10 Original</a>	<a href="#">AD7863BR-10 garantiert</a>	<a href="#">AD7863BR-10 RFQ</a>	<a href="#">AD7863BR-10 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