









	<h2 style="color: #E67E22;">AD7863ARS-3REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7863ARS-3REEL7</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-SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7863ARS-3REEL7.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	AD7863ARS-3REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	175k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm 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

AD7863ARS-3REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7863ARS-3REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7863ARS-3REEL7 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 AD7863ARS-3REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7863ARSZ-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARSZ-10REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARSZ-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARS-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28- SSOP</p>
 <p><b>AD7863ARS-2REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28- SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARS-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28- SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARS-2REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CH 28- SSOP</p>	 <p><b>AD7863ARSZ-2REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT DUAL 2CHAN 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7863ARS-3REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7863ARS-3REEL7 Datenblatt	AD7863ARS-3REEL7-Datenblätter	AD7863ARS-3REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7863ARS-3REEL7 Electronic	AD7863ARS-3REEL7-Komponenten	AD7863ARS-3REEL7-Verteiler	AD7863ARS-3REEL7-Bild	AD7863ARS-3REEL7
AD7863ARS-3REEL7 Preis	AD7863ARS-3REEL7 Hersteller	AD7863ARS-3REEL7 Bild	AD7863ARS-3REEL7 Aktie	AD7863ARS-3REEL7-Teil
AD7863ARS-3REEL7 Neu	AD7863ARS-3REEL7 Original	AD7863ARS-3REEL7 garantiert	AD7863ARS-3REEL7 RFQ	AD7863ARS-3REEL7 Inventar
				AD7863ARS-3REEL7 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