







	<h2 style="color: #e67e22;">AD7937AR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7937AR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7937AR.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	AD7937AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC
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	24-SOIC
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7937AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7937AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7937AR 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 AD7937AR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7937AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7937BR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7937BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7934BRUZ-6</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 625KSPS 28TSSOP</p>
 <p><b>AD7934BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7934BRUZ-6REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 625KSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7934BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7937BRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7937AR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7937AR Datenblatt	AD7937AR-Datenblätter	AD7937AR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7937AR
AD7937AR Electronic	AD7937AR-Komponenten	AD7937AR-Verteiler	AD7937AR-Bild	AD7937AR-Teil
AD7937AR Preis	AD7937AR Hersteller	AD7937AR Bild	AD7937AR Aktie	AD7937AR Inventar
AD7937AR Neu	AD7937AR Original	AD7937AR garantiert	AD7937AR RFQ	AD7937AR 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