







	<h2 style="color: #D9534F;">AD7398BR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7398BR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT QUAD SRL 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7398BR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7398BR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD SRL 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V, ±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

AD7398BR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7398BR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7398BR 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 AD7398BR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7397ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT PARALLEL 3V 24SOIC</p>	 <p><b>AD7398BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD SRL-IN 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7398BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD SRL 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD7398BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD SERIAL 16TSSOP</p>
 <p><b>AD7397ARU</b> AD AD7397ARU AD</p>	 <p><b>AD7398BRU</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD SRL-IN 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7397ARZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT PARALLEL 3V 24SOIC</p>	 <p><b>AD7397ARUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT PARALLEL 3V 24TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7398BR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7398BR Datenblatt	AD7398BR-Datenblätter	AD7398BR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7398BR
AD7398BR Electronic	AD7398BR-Komponenten	AD7398BR-Verteiler	AD7398BR-Bild	AD7398BR-Teil
AD7398BR Preis	AD7398BR Hersteller	AD7398BR Bild	AD7398BR Aktie	AD7398BR Inventar
AD7398BR Neu	AD7398BR Original	AD7398BR garantiert	AD7398BR RFQ	AD7398BR 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