
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">AD5308WARUZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD5308WARUZ-REEL7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5308WARUZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	AD5308WARUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	8µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5308WARUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5308WARUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5308WARUZ-REEL7 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 AD5308WARUZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5308BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5310BRM</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT R-R W/BUFF 8- MSOP</p>	 <p><b>AD53097-04</b> ADI AD53097-04 ADI</p>	 <p><b>AD5308BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP</p>
 <p><b>AD53105-03JSV</b> AD AD53105-03JSV AD</p>	 <p><b>AD5308BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5308BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5308WARUZ</b> ADI AD5308WARUZ ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5308WARUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5308WARUZ-REEL7 Datenblatt	AD5308WARUZ-REEL7-Datenblätter	AD5308WARUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5308WARUZ-REEL7
AD5308WARUZ-REEL7 Electronic	AD5308WARUZ-REEL7-Komponenten	AD5308WARUZ-REEL7-Verteiler	AD5308WARUZ-REEL7-Bild	AD5308WARUZ-REEL7-Teil
AD5308WARUZ-REEL7 Preis	AD5308WARUZ-REEL7 Hersteller	AD5308WARUZ-REEL7 Bild	AD5308WARUZ-REEL7 Aktie	AD5308WARUZ-REEL7 Inventar
AD5308WARUZ-REEL7 Neu	AD5308WARUZ-REEL7 Original	AD5308WARUZ-REEL7 garantiert	AD5308WARUZ-REEL7 RFQ	AD5308WARUZ-REEL7 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