










	<h2 style="color: red;">ADG3308BCBZ-1-RL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20-WLCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7.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	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20-WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.15 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	20-WLCSP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
Datenrate	50Mbps
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional

ADG3308BCBZ-1-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3308BCBZ-1-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3308BCBZ-1-RL7 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 ADG3308BCBZ-1-RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG3304SRU-EP-RL7</b> Analog Devices Inc. IC XLATR BIDIR 1.15-5.5V 14TSSOP</p>	 <p><b>ADG3304WBRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATR BIDIR 1.2-5.5V</p>	 <p><b>ADG3308BRU</b> AD ADG3308BRU AD</p>	 <p><b>ADG3308BCPZ</b> ADI ADG3308BCPZ ADI</p>
 <p><b>ADG3304SRUZ-EP-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP</p>	 <p><b>ADG3308BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20- LFCSP</p>	 <p><b>ADG3304BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC XLATR BIDIR V-LVL 4CH 14TSSOP</p>	 <p><b>ADG3308BCPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Electronic</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7-Bild</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7-Teil</a>
<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Preis</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Bild</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Aktie</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Inventar</a>
<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Neu</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 Original</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 garantiert</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 RFQ</a>	<a href="#">ADG3308BCBZ-1-RL7 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