

	<h2 style="color: #E67E22;">ADG3308BCPZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</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-LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24927 pcs 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="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20-LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	24927 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.15 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	20-LFCSP-WQ (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad, CSP
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

ADG3308BCPZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3308BCPZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3308BCPZ-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 ADG3308BCPZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG3308BCPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20LFCSP</p>	 <p><b>ADG3308BCPZ</b> ADI ADG3308BCPZ ADI</p>	 <p><b>ADG3308BRU</b> AD ADG3308BRU AD</p>	 <p><b>ADG333ABN</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP</p>
 <p><b>ADG3304WBRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATR BIDIR 1.2-5.5V</p>	 <p><b>ADG3308BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG3308BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG3308BCBZ-1-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20- WLCSP</p>

### ADG3308BCPZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> (Analog Devices, Inc.)	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Datenblatt	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> -Datenblätter	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> PDF	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a>
<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Electronic	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Komponenten	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> -Verteiler	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> -Bild	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Teil	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> -Teil
<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Preis	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Hersteller	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Bild	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Aktie	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Inventar	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Inventar
<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Neu	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Original	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> garantiert	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> RFQ	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> Online bestellen	<a href="#">ADG3308BCPZ-REEL7</a> 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited