









	<h2 style="color: #e67e22;">ADG3300BRUZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG3300BRUZ-REEL7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ADG3300BRUZ-REEL7.pdf</a> <a href="#">2.ADG3300BRUZ-REEL7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2621 pcs 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	ADG3300BRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2621 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-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
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

ADG3300BRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3300BRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3300BRUZ-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 ADG3300BRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG3304BCBZ</b> AD ADG3304BCBZ AD</p>	 <p><b>ADG3257BRQZ</b> Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	 <p><b>ADG3300BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20-TSSOP</p>	 <p><b>ADG3301BKS-REEL7</b> AD ADG3301BKS-REEL7 AD</p>
 <p><b>ADG3304BCBZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 4CH 1.2/5.5V 12WL CSP</p>	 <p><b>ADG3301BKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. TRANSLATOR SGL LL BIDIR SC70-6</p>	 <p><b>ADG3300BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG3257BRQZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX QUAD 3.3-5V 16QSOP</p>

### ADG3300BRUZ-REEL7 Zugehöriges Mehr

ADG3300BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3300BRUZ-REEL7 Datenblatt	ADG3300BRUZ-REEL7-Datenblätter	ADG3300BRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3300BRUZ-REEL7 Electronic	ADG3300BRUZ-REEL7-Komponenten	ADG3300BRUZ-REEL7-Verteiler	ADG3300BRUZ-REEL7-Bild	ADG3300BRUZ-REEL7-Teil
ADG3300BRUZ-REEL7 Preis	ADG3300BRUZ-REEL7 Hersteller	ADG3300BRUZ-REEL7 Bild	ADG3300BRUZ-REEL7 Aktie	ADG3300BRUZ-REEL7 Inventar
ADG3300BRUZ-REEL7 Neu	ADG3300BRUZ-REEL7 Original	ADG3300BRUZ-REEL7 garantiert	ADG3300BRUZ-REEL7 RFQ	ADG3300BRUZ-REEL7 Online bestellen