

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADG3308BCBZ-1-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG3308BCBZ-1-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20-WLCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG3308BCBZ-1-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 36 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADG3308BCBZ-1-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC XLATOR 8CH 1.2-5.5V 20-WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	36 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-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-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3308BCBZ-1-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3308BCBZ-1-REEL 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-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG3308BCBZ-1-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3308BCBZ-1-REEL Datenblatt	ADG3308BCBZ-1-REEL-Datenblätter	ADG3308BCBZ-1-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3308BCBZ-1-REEL Electronic	ADG3308BCBZ-1-REEL-Komponenten	ADG3308BCBZ-1-REEL-Verteiler	ADG3308BCBZ-1-REEL-Bild	ADG3308BCBZ-1-REEL
ADG3308BCBZ-1-REEL Preis	ADG3308BCBZ-1-REEL Hersteller	ADG3308BCBZ-1-REEL Bild	ADG3308BCBZ-1-REEL Aktie	ADG3308BCBZ-1-REEL-Teil
ADG3308BCBZ-1-REEL Neu	ADG3308BCBZ-1-REEL Original	ADG3308BCBZ-1-REEL garantiert	ADG3308BCBZ-1-REEL RFQ	ADG3308BCBZ-1-REEL Inventar
				ADG3308BCBZ-1-REEL Online bestellen

Contact us: 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