

	<h2>ADG3301BKSZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG3301BKSZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANSLATOR SGL LL BIDIR SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG3301BKSZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 36835 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	ADG3301BKSZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	TRANSLATOR SGL LL BIDIR SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	36835 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.15 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	SC-70
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetyt	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	1
Ladestrom	Bidirectional

ADG3301BKSZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3301BKSZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3301BKSZ-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 ADG3301BKSZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG3301BKS-REEL7 AD ADG3301BKS-REEL7 AD</p>	 <p>ADG3304BCBZ-REEL Analog Devices Inc. IC XLATOR 4CH 1.2/5.5V 12WLCSP</p>	 <p>ADG3304BCBZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC XLATOR 4CH 1.2/5.5V 12- WLCSP</p>	 <p>ADG3304BCBZ AD ADG3304BCBZ AD</p>
 <p>ADG3304BCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC XLATR BIDIR 1.15-5.5V 20LFCSP</p>	 <p>ADG3300BRUZ Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20TSSOP</p>	 <p>ADG3300BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC XLATOR 8CH 1.2/5.5V 20- TSSOP</p>	 <p>ADG3304BCPZ AD</p>

ADG3301BKSZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG3301BKSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3301BKSZ-REEL7 Datenblatt	ADG3301BKSZ-REEL7-Datenblätter	ADG3301BKSZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3301BKSZ-REEL7 Electronic	ADG3301BKSZ-REEL7-Komponenten	ADG3301BKSZ-REEL7-Verteiler	ADG3301BKSZ-REEL7-Bild	ADG3301BKSZ-REEL7
ADG3301BKSZ-REEL7 Preis	ADG3301BKSZ-REEL7 Hersteller	ADG3301BKSZ-REEL7 Bild	ADG3301BKSZ-REEL7 Aktie	ADG3301BKSZ-REEL7-Teil
ADG3301BKSZ-REEL7 Neu	ADG3301BKSZ-REEL7 Original	ADG3301BKSZ-REEL7 garantiert	ADG3301BKSZ-REEL7 RFQ	ADG3301BKSZ-REEL7 Inventar
				ADG3301BKSZ-REEL7 Online bestellen

Contact us: 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