

	<h2 style="color: red;">ADG3248BKSZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG3248BKSZ-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 MUX/DEMUX 2X1 SC70-6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4509 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="#">ADG3248BKSZ-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	4509 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	8 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF, 4.5pF
-3db Bandbreite	610MHz

ADG3248BKSZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3248BKSZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3248BKSZ-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 ADG3248BKSZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG3248BKS</b> ADI ADI SOT23-6</p>	 <p><b>ADG3249BRJ-R2</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>	 <p><b>ADG3257BRQ</b> Analog Devices Inc. IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP</p>	 <p><b>ADG3249BRJ-REEL7</b> AD ADG3249BRJ-REEL7 AD</p>
 <p><b>ADG3248BKS-R2</b> ADI ADG3248BKS-R2 ADI</p>	 <p><b>ADG3248BKS-REEL7</b> AD ADG3248BKS-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADG3249BRJ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>	 <p><b>ADG3249BRJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8</p>

### ADG3248BKSZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7-Bild</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7</a>
<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Preis</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Bild</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7-Teil</a>
<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Neu</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Original</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 Inventar</a>
				<a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited