
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #C00000;">ADG936BRUZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG936BRUZ-REEL7</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.ADG936BRUZ-REEL7.pdf 2.ADG936BRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADG936BRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Schalter
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 2.75 V
Topologie	Absorptive
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
P1dB	16dBm (typ) P1dB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	36dB @ 1GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	0.9dB @ 1GHz
Scheinwiderstand	50 Ohm
IIP3	32dBm (typ)
Frequenz - Obere	2GHz
Frequenz - niedriger	DC
Eigenschaften	-
Schaltung	2 x SPDT

ADG936BRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG936BRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG936BRUZ-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 ADG936BRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADGS1208BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.) SPI LOW CHARGE INJECTION,LEAKAGE</p>	 <p>ADGM1004JCPZ-R2 Analog Devices Inc. SWITCH SP4T 24-LFCSP</p>	 <p>ADGM1004JCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) >1KV HBM ESD MEMS SWITCH SOLUTION</p>	 <p>ADG936BRUZ-R-REEL7 Analog Devices Inc. IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-TSSOP</p>
 <p>ADG936BRUZ-R-REEL Analog Devices Inc. IC SW 1.65V SPDT DUAL 20-TSSOP</p>	 <p>ADG936BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP</p>	 <p>ADG936BRUZ Analog Devices Inc. IC SW DUAL SPDT ABSORPT 20TSSOP</p>	 <p>ADG936BRUZ-R Analog Devices Inc. IC SW DUAL SPDT REFLECT 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG936BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG936BRUZ-REEL7 Datenblatt	ADG936BRUZ-REEL7-Datenblätter	ADG936BRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG936BRUZ-REEL7 Electronic	ADG936BRUZ-REEL7-Komponenten	ADG936BRUZ-REEL7-Verteiler	ADG936BRUZ-REEL7-Bild	ADG936BRUZ-REEL7
ADG936BRUZ-REEL7 Preis	ADG936BRUZ-REEL7 Hersteller	ADG936BRUZ-REEL7 Bild	ADG936BRUZ-REEL7 Aktie	ADG936BRUZ-REEL7-Teil
ADG936BRUZ-REEL7 Neu	ADG936BRUZ-REEL7 Original	ADG936BRUZ-REEL7 garantiert	ADG936BRUZ-REEL7 RFQ	ADG936BRUZ-REEL7 Inventar
				ADG936BRUZ-REEL7 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