
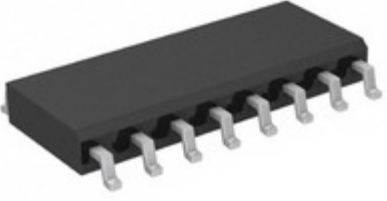







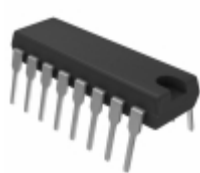
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADG433BRZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG433BRZ-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG433BRZ-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10400 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	ADG433BRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	10400 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	90ns, 60ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	24 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

ADG433BRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG433BRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG433BRZ-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 ADG433BRZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG433BR</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG433BNZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>ADG433BRZ-REEL7</b> ADI ADG433BRZ-REEL7 ADI</p>	 <p><b>ADG436BNZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>
 <p><b>ADG433BRZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG433ANZ</b> AD ADG433ANZ AD</p>	 <p><b>ADG436BN</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p><b>ADG433BN</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG433BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG433BRZ-REEL Datenblatt	ADG433BRZ-REEL-Datenblätter	ADG433BRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG433BRZ-REEL Electronic	ADG433BRZ-REEL-Komponenten	ADG433BRZ-REEL-Verteiler	ADG433BRZ-REEL-Bild	ADG433BRZ-REEL-Teil
ADG433BRZ-REEL Preis	ADG433BRZ-REEL Hersteller	ADG433BRZ-REEL Bild	ADG433BRZ-REEL Aktie	ADG433BRZ-REEL Inventar
ADG433BRZ-REEL Neu	ADG433BRZ-REEL Original	ADG433BRZ-REEL garantiert	ADG433BRZ-REEL RFQ	ADG433BRZ-REEL Online bestellen