





ADI (Analog Devices, Inc.)


## ADG1233YCPZ-REEL7

Teilenummer:	ADG1233YCPZ-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16LFCSP
Datenblätter:	 ADG1233YCPZ-REEL7.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von ADG1233YCPZ-REEL7

TEILENUMMER	ADG1233YCPZ-REEL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ADG1233YCPZ-REEL7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +)	5 V ~ 16.5 V
SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±)	±5 V ~ 16.5 V
SCHALTZEIT (TON, TOFF) (MAX)	140ns, 45ns
SCHALTKREIS EINSCHALTEN	SPDT
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-LFCSP-VQ (4x4)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-VQFN Exposed Pad, CSP
ANDERE NAMEN	ADG1233YCPZ-REEL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	190 Ohm
ZAHL DER SCHALTKREISE	3
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG	2:1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	3 Circuit IC Switch 2:1 190 Ohm 16-LFCSP-VQ (4x4)
STROM - LECKAGE (IS (OFF)) (MAX)	100pA
ÜBERSPRECHEN	-85dB @ 1MHz
LADUNGSEINSPRITZUNG	0.5pC
KANAL-ZU-KANAL-MATCHING (ΔRON)	3.5 Ohm
KANALKAPAZITÄT (CS (AUS), CD (AUS))	1.7pF, 1.8pF
BASISTEILENUMMER	ADG1233
-3DB BANDBREITE	900MHz

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1233YCPZ-REEL7	ADG1233YCPZ-REEL7-Verteiler	ADG1233YCPZ-REEL7 Lieferant
ADG1233YCPZ-REEL7 Preis	ADG1233YCPZ-REEL7 Bilder	ADG1233YCPZ-REEL7-Bild
ADG1233YCPZ-REEL7 PDF-Datenblatt	ADG1233YCPZ-REEL7 Datenblatt herunterladen	ADG1233YCPZ-REEL7-Datenblatt
ADG1233YCPZ-REEL7 Aktie	Kaufen Sie ADG1233YCPZ-REEL7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1233YCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1233YCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1233YCPZ-REEL7	AD ADG1233YCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1233YCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. ADG1233YCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADG1233YCPZ-REEL7	

## Verwandte Produkte

 <p><b>ADG1222BRMZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP Auf Lager: 504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1233YRUZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP Auf Lager: 156 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG1233YCPZ-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1221BRMZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG1234YRUZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP Auf Lager: 460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1233YRUZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG1222BRMZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1234YCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG1223BRMZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1223BRMZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP Auf Lager: 242 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG1234YCPZ-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG1234YRUZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>