



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADG5206BCPZ-RL7

Teilenummer:

ADG5206BCPZ-RL7

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC MUX 1 X 16:1 32LFCSP

Datenblätter:

 ADG5206BCPZ-RL7.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


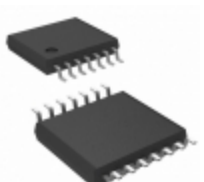







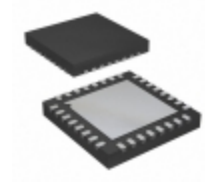
## Spezifikationen von ADG5206BCPZ-RL7

TEILENUMMER	ADG5206BCPZ-RL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC MUX 1 X 16:1 32LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ADG5206BCPZ-RL7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE (V +)	9 V ~ 40 V
SPANNUNGSVERSORGUNG, DUAL (V ±)	±9 V ~ 22 V
SCHALTZEIT (TON, TOFF) (MAX)	230ns, 185ns
SCHALTKREIS EINSCHALTEN	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	32-LFCSP-WQ (5x5)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
ANDERE NAMEN	ADG5206BCPZ-RL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	160 Ohm
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER SCHALTUNG	16:1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1 Circuit IC Switch 16:1 160 Ohm 32-LFCSP-WQ (5x5)
STROM - LECKAGE (IS (OFF)) (MAX)	100pA
ÜBERSPRECHEN	-76dB @ 1MHz
LADUNGSEINSPRITZUNG	0.45pC
KANAL-ZU-KANAL-MATCHING (ΔRON)	4 Ohm
KANALKAPAZITÄT (CS (AUS), CD (AUS))	3.3pF, 62pF
BASISTEILENUMMER	ADG5206
-3DB BANDBREITE	65MHz

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5206BCPZ-RL7	ADG5206BCPZ-RL7-Verteiler	ADG5206BCPZ-RL7 Lieferant
ADG5206BCPZ-RL7 Preis	ADG5206BCPZ-RL7 Bilder	ADG5206BCPZ-RL7-Bild
ADG5206BCPZ-RL7 PDF-Datenblatt	ADG5206BCPZ-RL7 Datenblatt herunterladen	ADG5206BCPZ-RL7-Datenblatt
ADG5206BCPZ-RL7 Aktie	Kaufen Sie ADG5206BCPZ-RL7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5206BCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5206BCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5206BCPZ-RL7	AD ADG5206BCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5206BCPZ-RL7
Analog Devices Inc. ADG5206BCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADG5206BCPZ-RL7	

## Verwandte Produkte

 <p><b>ADG513BRZ-REEL</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5204BRUZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MUX 4:1 170 OHM 14TSSOP  Auf Lager: 467 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG513BRZ-REEL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5204BCPZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG513BRZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  Auf Lager: 193 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5208BCPZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MUX 8CH LATCHUP PROOF 16LFCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG5204BRUZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MUX 4:1 170 OHM 14TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5206BRUZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MULTIPLEXER 1 X 16:1 28TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG5207BRUZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MULTIPLEXER 2 X 8:1 28TSSOP  Auf Lager: 520 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5207BRUZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MULTIPLEXER 2X8:1 28TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG5207BCPZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MUX 2 X 8:1 32LFCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG5206BRUZ-RL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC MULTIPLEXER 1X16:1 28TSSOP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>