



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG731BCP_REEL7

Daļas numurs:	ADG731BCP_REEL7
Ražotājs / zīmols:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produkta apraksts	IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP
Datu lapas:	PDF ADG731BCP_REEL7.pdf
RoHS statuss	 Satur svina / RoHS neatbilstību
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CENU PIEPRASĪJUMS](#)

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.










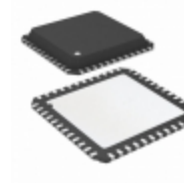


ADG731BCP_REEL7 specifikācijas

DAĻAS NUMURS	ADG731BCP_REEL7
RAŽOTĀJS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APRAKSTS	IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Satur svina / RoHS neatbilstību
DATU LAPAS	PDF ADG731BCP_REEL7.pdf
SPRIEGUMS - SUPPLY, SINGLE (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
SPRIEGUMS - PIEGĀDE, DIVKĀRŠS (V ±)	±2.5V
PĀRSLĒGŠANĀS LAIKS (TONIS, TOFS) (MAKSIMĀLAIS)	-
PĀRSLĒGT ĶĒDI	-
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	48-LFCSP (7x7)
SĒRIJA	-
IEPAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
IEPAKOJUMS / LIETA	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 80°C (TA)
ON-STATE RESISTANCE (MAX)	5.5 Ohm
SHĒMU SKAITS	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	32:1
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETALIZĒTS APRAKSTS	1 Circuit IC Switch 32:1 5.5 Ohm 48-LFCSP (7x7)
STRĀVA - NOPLŪDE (IS (IZSLĒGTS)) (MAKSIMĀLAIS)	250pA
ŠĶĒRSRUNA	-72dB @ 1MHz
UZLĀDES IESMIDZINĀŠANA	1pC
KANĀLA UN KANĀLA ATBILSTĪBA (ΔRON)	-
CHANNEL CAPACITANCE (CS (IZSLĒGTS), CD (IZSLĒGTS))	13pF, 260pF
BĀZES DAĻAS NUMURS	ADG731
-3DB JOSLAS PLATUMS	18MHz

Saistītās atzīmes

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ADG731BCP_REEL7 izplatītājs	ADG731BCP_REEL7 piegādātājs
ADG731BCP_REEL7 cena	ADG731BCP_REEL7 attēli	ADG731BCP_REEL7 attēls
ADG731BCP_REEL7 PDF datu lapa	ADG731BCP_REEL7 lejupielādes datu lapa	ADG731BCP_REEL7 datu lapa
ADG731BCP_REEL7 krājums	Pārciet ADG731BCP_REEL7	Pārciet ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) piegādātājs	ADI (Analog Devices, Inc.) izplatītājs
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	AD ADG731BCP_REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7
Analog Devices Inc. ADG731BCP_REEL7	Analog Devices, Inc. ADG731BCP_REEL7	

Saistītie produkti

 <p>ADG731BCPZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Noliktavā: 472 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG729BRU-REEL7 Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG731BCPZ-REEL7 Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Noliktavā: 750 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG729BRUZ-REEL7 Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG729BRUZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Noliktavā: 279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG733BRQ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG731BSUZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG732BSUZ-REEL Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG732BCPZ-REEL Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG731BCPZ-REEL Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG732BSUZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG732BCPZ Ražotāji: ADI (Analog Devices, Inc.) Apraksts: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>