



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG731BCP_REEL7

Part Number:

ADG731BCP_REEL7

ຜູ້ຜະລິດ / ຍີ່ຫໍ້:

ADI (Analog Devices, Inc.)

ລາຍລະອຽດສິນຄ້າ

IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP

Datasheets:

ADG731BCP_REEL7.pdf

ສະຖານະຂອງ RoHS

ມີບັນດານໍາ / RoHS ທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງກັບ

ເອີຊາກ

ອີງກົງ

ເສັ້ນທາງຂົນສົ່ງ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[REQUEST FOR QUOTATION](#)

ຮູບພາບອາດຈະເປັນຕົວແທນ.
ເບິ່ງຂໍ້ກຳນົດສໍາລັບລາຍລະອຽດຜະລິດຕະພັນ.

ຂໍ້ມູນຈຳເພາະຂອງ ADG731BCP_REEL7

PART NUMBER	ADG731BCP_REEL7
ຜູ້ຜະລິດ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ລາຍລະອຽດ	IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	ມີບັນດານໍາ / RoHS ທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງກັບ
ແຜ່ນຂໍ້ມູນ	ADG731BCP_REEL7.pdf
ແຮງດັນ - ສະຫນອງ, ດຽວ (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
ແຮງດັນ - ສະຫນອງ, ຄູ່ (V)	±2.5V
ປ່ຽນເວລາ (ໂຕນ, TOFF) (ສູງສຸດ)	-
SWITCH CIRCUIT	-
PACKAGE DEVICE SUPPLIER	48-LFCSP (7x7)
SERIES	-
ການຫຸ້ມຫໍ່	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
OPERATING TEMPERATURE	-40°C ~ 80°C (TA)
ຄວາມຕ້ານທານຕໍ່ລັດ (ສູງສຸດ)	5.5 Ohm
ຈໍານວນວິງຈອນ	1
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	32:1
ລະດັບຄວາມອ່ອນແອຄວາມຊຸ່ມຊື່ນ (MSL)	1 (Unlimited)
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ລາຍລະອຽດລາຍລະອຽດ	1 Circuit IC Switch 32:1 5.5 Ohm 48-LFCSP (7x7)
ປັດຈຸບັນ - ຮົ່ວໄຫລ (IS (ປິດ)) (ສູງສຸດ)	250pA
CROSSTALK	-72dB @ 1MHz
CHARGE INJECTION	1pC
ການຈັບຄູ່ຊ່ອງທາງກັບຊ່ອງ (ΔRON)	-
CHANNEL CAPACITANCE (CS (ປິດ (OFF)), CD (ປິດ))	13pF, 260pF
BASE PART NUMBER	ADG731
-3DB BANDWIDTH	18MHz

Related Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ຕົວແທນ ຈໍາ ໝາຍ ADG731BCP_REEL7	ຜູ້ສະ ໜອງ ADG731BCP_REEL7
ລາຄາ ADG731BCP_REEL7	ຮູບ ADG731BCP_REEL7	ຮູບພາບ ADG731BCP_REEL7
ເອກະສານຂໍ້ມູນ ADG731BCP_REEL7 PDF	ADG731BCP_REEL7 ດາວໂຫລດ Datasheet	ເອກະສານຂໍ້ມູນ ADG731BCP_REEL7
ຜູ້ນ ADG731BCP_REEL7	ຊື່ ADG731BCP_REEL7	ຊື່ ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ຜູ້ສະ ໜອງ ADI (Analog Devices, Inc.)	ຕົວແທນ ຈໍາ ໝາຍ ADI (Analog Devices, Inc.)
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	

ຜະລິດຕະພັນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

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

