



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9512BCPZ-REEL7

Қисми рақамӣ:

AD9512BCPZ-REEL7

Истеҳсолкунанда / Бренд:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Тавсифи Маҳсулот

IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP

Маълумотнома:

 AD9512BCPZ-REEL7.pdf

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гирифтани аз

Гонконг


Роҳи фиристодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

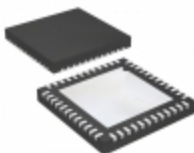
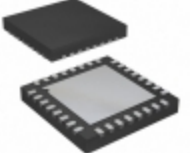
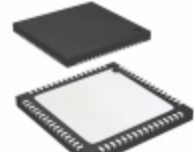
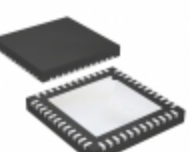

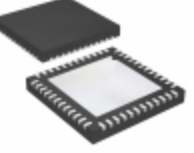
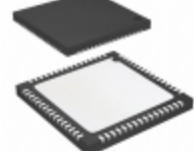
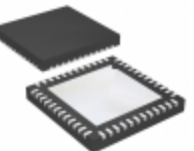

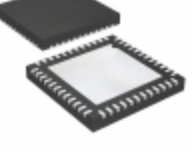
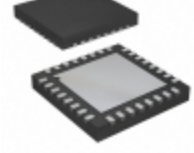

Хусусиятҳои AD9512BCPZ-REEL7

ҚИСМИ РАҚАМӢ	AD9512BCPZ-REEL7
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	ADI (Analog Devices, Inc.)
ТАВСИФИ	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢЙХАТ	 AD9512BCPZ-REEL7.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	3.135 V ~ 3.465 V
НАМУДИ	Fanout Buffer (Distribution), Divider
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	48-LFCSP-VQ (7x7)
СИЛСИЛА	-
НИШОНДИҲАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	2:5
ПУРРА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТИ / КАДОМ	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
НАТИЧА	CMOS, LVDS, LVPECL
ДИГАР НОМҶО	AD9512BCPZ-REEL7-ND AD9512BCPZ-REEL7TR
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	3 (168 Hours)
ВАҚТИ ПЕШРАВИИ ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	7 Weeks
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАЙД КАРДАН ЛОЗИМ АСТ	Clock
ФОСИЛА - МАКР	1.2GHz
ДИСПЛЕЙ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/Yes
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 2:5 1.2GHz 48-VFQFN Exposed Pad, CSP
РАҚАМИ ҚИСМ	AD9512

Садо Меҳмони "Озодӣ"

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	Паҳнкунандаи AD9512BCPZ-REEL7	Таъминкунандаи AD9512BCPZ-REEL7
AD9512BCPZ-REEL7 Нарх	Суратҳои AD9512BCPZ-REEL7	Сурати AD9512BCPZ-REEL7
AD9512BCPZ-REEL7 PDF маълумотнома	AD9512BCPZ-REEL7 Боргирии маълумотҳо	Варақаи AD9512BCPZ-REEL7
AD9512BCPZ-REEL7 саҳҳомӣ	AD9512BCPZ-REEL7 харед	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7 харед
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	Таъминкунандаи ADI (Analog Devices, Inc.)	Паҳнкунандаи ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	AD AD9512BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9512BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9512BCPZ-REEL7	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>AD9511BCPZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Дар фурӯш: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9513BCPZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP Дар фурӯш: 343 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ-REEL7 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512UCPZ-EP-R7 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9513/PCBZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: BOARD EVAL FOR AD9513 Дар фурӯш: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9511BCPZ-REEL7 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Дар фурӯш: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512UCPZ-EP Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9514/PCBZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: BOARD EVAL CLOCK 3CH AD9514 Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512BCPZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Дар фурӯш: 155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9513BCPZ-REEL7 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512/PCBZ Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: BOARD EVAL FOR AD9512 Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>