



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6946IUFD-4#TRPBF

Қисми рақамӣ:

LTC6946IUFD-4#TRPBF

Истеҳсолкунанда / Бренд:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Тавсифи Маҳсулот

IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN

Маълумотнома:

 LTC6946IUFD-4#TRPBF.pdf

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Ҳолати хавфи

13150 pcs stock

Гирифтани аз

Гонконг


Роҳи фиристодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

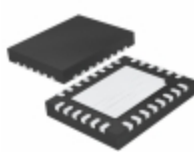
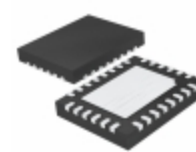
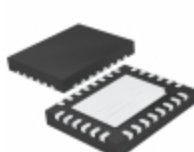


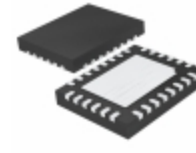

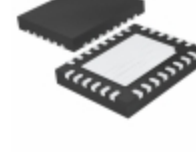

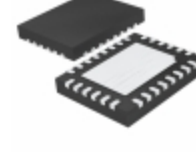
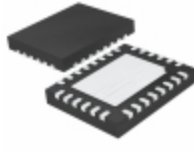
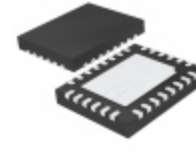
Хусусиятҳои LTC6946IUFD-4#TRPBF

ҚИСМИ РАҚАМӢ	LTC6946IUFD-4#TRPBF
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	ADI (Analog Devices, Inc.)
ТАВСИФИ	IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	13150 pcs
РӢҲАТ	 LTC6946IUFD-4#TRPBF.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	3.15 V ~ 5.25 V
НАМУДИ	Clock/Frequency Synthesizer (RF/IF), Integer N
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	28-QFN (4x5)
СИЛСИЛА	-
НИШОНДИҲАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	1:1
ПУРРА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТИ / КАДОМ	28-WFQFN Exposed Pad
ПЛЛ	Yes
НАТИЧА	Clock
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 105°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАӢД КАРДАН ЛОЗИМ АСТ	Clock
ФОСИЛА - МАКР	6.39GHz
DIVIDER / MULTIPLIER	Yes/Yes
ДИСПЛЕӢ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/Yes
РАҚАМИ ҚИСМ	LTC6946

Садо Меҳмони "Озодӣ"

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6946IUFD-4#TRPBF	Диструктор LTC6946IUFD-4#TRPBF	Дорандаи LTC6946IUFD-4#TRPBF
LTC6946IUFD-4#TRPBF Нарх	LTC6946IUFD-4#TRPBF Суратҳо	Image LTC6946IUFD-4#TRPBF
LTC6946IUFD-4#TRPBF PDF Маълумотнома	LTC6946IUFD-4#TRPBF Иттилооти боргирӣ	LTC6946IUFD-4#TRPBF Маълумотнома
LTC6946IUFD-4#TRPBF Stock	Хариди LTC6946IUFD-4#TRPBF	Хариди ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6946IUFD-4#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6946IUFD-4#TRPBF	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6946IUFD-4#TRPBF	AD LTC6946IUFD-4#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6946IUFD-4#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC6946IUFD-4#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6946IUFD-4#TRPBF	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>LTC6947IUFD#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC SYNTHESIZER FRACT-N PLL 28QFN Дар фурӯш: 12339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6948IUFD-1#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC FRACTIONAL-N PLL W/VCO 28QFN Дар фурӯш: 10860 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6946IUFD-3#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN Дар фурӯш: 8332 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6946IUFD-4 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC POWER MANAGEMENT Дар фурӯш: 2818 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6946IUFD-3 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC POWER MANAGEMENT Дар фурӯш: 3846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6947IUFD#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC SYNTHESIZER FRACT-N PLL 28QFN Дар фурӯш: 7239 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6948IUFD-1 Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC POWER MANAGEMENT Дар фурӯш: 5578 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6948IUFD-1#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC FRACTIONAL-N PLL W/VCO 28QFN Дар фурӯш: 6811 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6947IUFD Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC POWER MANAGEMENT Дар фурӯш: 6625 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6946IUFD-4#PBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28-QFN Дар фурӯш: 7307 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6946IUFD-3#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN Дар фурӯш: 14906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6946IUFD-2#TRPBF Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC INTEGER-N PLL W/VCO 28QFN Дар фурӯш: 11848 pcs</p> <p>RFQ</p>