



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6433BIUF-15#PBF

Частка нумар:

LTC6433BIUF-15#PBF

Вытворца / Вытворца:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Апісанне Прадукта

IC OPAMP LW FREQ GAIN BLCK 24QFN

лісткі:

[PDF LTC6433BIUF-15#PBF.pdf](#)

RoHS Статус

 Свінец / Адпавядае RoHS

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

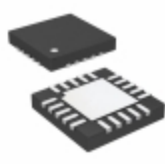
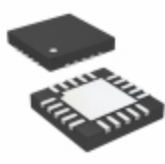
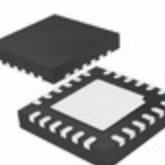
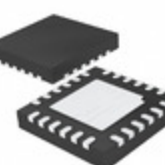
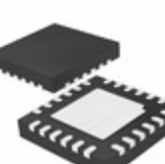
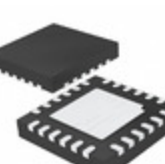
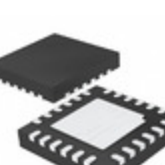
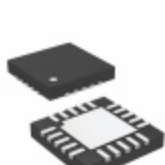
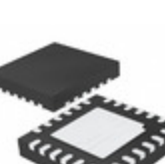
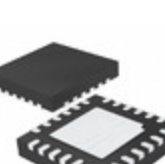
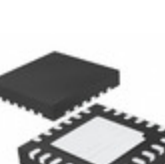
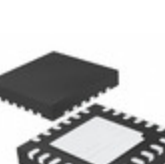
характарыстыкі LTC6433BIUF-15#PBF

ЧАСТКА НУМАР	LTC6433BIUF-15#PBF
ВЫТВОРЦА	ADI (Analog Devices, Inc.)
АПІСАННЕ	IC OPAMP LW FREQ GAIN BLCK 24QFN
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	PDF LTC6433BIUF-15#PBF.pdf
НАПРУЖАННЕ ТОКУ - ПАСТАЎКА, SINGLE / DUAL (±)	4.75 V ~ 5.25 V
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	24-QFN (4x4)
ХУТКАСЦЬ НАРАСТАННЯ ВЫХАДНОГА НАПРУЖАННЯ	-
СЕРЫЯ	-
ЎПАКОЎКА	Tube
УПАКОЎКА /	24-WFQFN Exposed Pad
ТЫП ВЫХАДУ	-
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛЬКАСЦЬ КОНТУРАЎ	1
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	General Purpose Amplifier 1 Circuit 24-QFN (4x4)
БЯГУЧЫ - ПАСТАЎКА	95mA
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	LTC6433
ТЫП ЎЗМАЦНЯЛЬНІКА	General Purpose
-3DB BANDWIDTH	2GHz

Якія адносяцца тэгі

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6433BIUF-15#PBF	Дыстрыб'ютар LTC6433BIUF-15#PBF	Пастаўшчык LTC6433BIUF-15#PBF
Кошт LTC6433BIUF-15#PBF	Фотаздымкі LTC6433BIUF-15#PBF	Выява LTC6433BIUF-15#PBF
LTC6433BIUF-15#PBF PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных LTC6433BIUF-15#PBF	Ліст дадзеных LTC6433BIUF-15#PBF
Запас LTC6433BIUF-15#PBF	Купіце LTC6433BIUF-15#PBF	Купіце ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6433BIUF-15#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6433BIUF-15#PBF	Пастаўшчык ADI (Analog Devices, Inc.)	Дыстрыб'ютар ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6433BIUF-15#PBF	AD LTC6433BIUF-15#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6433BIUF-15#PBF
Analog Devices Inc. LTC6433BIUF-15#PBF	Analog Devices, Inc. LTC6433BIUF-15#PBF	

Спадарожныя тавары

 <p>LTC6601CUF-1#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC DRVR FILTER/ADC LN 20-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6601CUF-1#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC DRVR FILTER/ADC LN 20-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6561IUF#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: FOUR CHANNEL MULTIPLEXED TRANSIM у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6432BIUF-15#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP/DRIVER DIFF 24-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6432BIUF-15#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP/DRIVER DIFF 24-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6433AIUF-15#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC OPAMP LW FREQ GAIN BLCK 24QFN у запасе: 301 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6432AIUF-15#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP/DRIVER DIFF 24-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6601CUF-2#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC DRVR FILTER/ADC LN 20-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6433BIUF-15#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC OPAMP LW FREQ GAIN BLCK 24QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6432AIUF-15#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP/DRIVER DIFF 24-QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6561IUF#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: FOUR CHANNEL MULTIPLEXED TRANSIM у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6433AIUF-15#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC OPAMP LW FREQ GAIN BLCK 24QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>