



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC3108IGN-1#PBF

Қисми рақамӣ:

LTC3108IGN-1#PBF

Истеҳсолкунанда / Бренд:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Тавсифи Маҳсулот

IC BOOST PROGRAMABLE DUAL 16SSOP

Маълумотнома:

 LTC3108IGN-1#PBF.pdf

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Ҳолати хавфи

13736 pcs stock

Гирифтани аз

Гонконг


Роҳи фириодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ**

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.




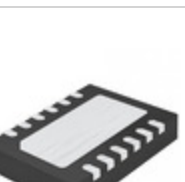
## Хусусиятҳои LTC3108IGN-1#PBF

ҚИСМИ РАҚАМӢ	LTC3108IGN-1#PBF
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	ADI (Analog Devices, Inc.)
ТАВСИФИ	IC BOOST PROGRAMABLE DUAL 16SSOP
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	13736 pcs
РӢҲАТ	 LTC3108IGN-1#PBF.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	20mV ~ 500mV
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	16-SSOP
СИЛСИЛА	-
ПУРРА	Tube
ПАКЕТИ / КАДОМ	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 125°C
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Energy Harvesting PMIC 16-SSOP
АКНУН - ТАҶВИЛИ	3mA
РАҚАМИ ҚИСМ	LTC3108
БАРНОМАҶО	Energy Harvesting

## Садо Меҳмони "Озодӣ"

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3108IGN-1#PBF	Диструктор LTC3108IGN-1#PBF	Дорандаи LTC3108IGN-1#PBF
LTC3108IGN-1#PBF Нарх	LTC3108IGN-1#PBF Суратҳо	Image LTC3108IGN-1#PBF
LTC3108IGN-1#PBF PDF Маълумотнома	LTC3108IGN-1#PBF Иттилооти боргирӣ	LTC3108IGN-1#PBF Маълумотнома
LTC3108IGN-1#PBF Stock	Хариди LTC3108IGN-1#PBF	Хариди ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3108IGN-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3108IGN-1#PBF	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)	Дорандаи ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3108IGN-1#PBF	AD LTC3108IGN-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3108IGN-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC3108IGN-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3108IGN-1#PBF	

## Маҳсулотҳои марбута

 <p><b>LTC3109IGN#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST CONVERTER PMU 20SSOP Дар фурӯш: 10512 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3109EUF#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST CONVERTER PMU 20QFN Дар фурӯш: 11408 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC3108IDE#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CONV BOOST PROG 4.5MA 12DFN Дар фурӯш: 12211 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3109EUF#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST CONVERTER PMU 20QFN Дар фурӯш: 21058 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC3109EGN#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST CONVERTER PMU 20SSOP Дар фурӯш: 12475 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3108IDE-1#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST PROGRAMABLE DUAL 12DFN Дар фурӯш: 19476 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC3108IDE#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC DCDC CONV STP-UP LV 12DFN Дар фурӯш: 23694 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3109EGN#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC BOOST CONVERTER PMU 20SSOP Дар фурӯш: 18861 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC3108IGN-1#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CONV DC/DC PWR MANAGER 16SSOP Дар фурӯш: 19889 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3108IGN#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC DCDC CONV STP-UP LV 16SSOP Дар фурӯш: 23625 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC3108IGN#PBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CONV BOOST PROG 4.5MA 16SSOP Дар фурӯш: 12654 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC3108IDE-1#TRPBF</b> Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC CONV DC/DC PWR MANAGER 12DFN Дар фурӯш: 22313 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 дистрибутор боэътимоди чузъҳои электронӣ

Почтаи электронӣ: Info@infinity-electronic.com

Суроға: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Ван Чай, Гонконг

