



Слика може бити приказ.
Погледајте спецификације за детаље о производу.

LTC3608EWKG#PBF

Произвођачки број: **LTC3608EWKG#PBF**

Опис производа: IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN

Статус RoXc: Без олова / RoXc

Табеле са подацима: [1.LTC3608EWKG#PBF.pdf](#)
[2.LTC3608EWKG#PBF.pdf](#)
[3.LTC3608EWKG#PBF.pdf](#)
[4.LTC3608EWKG#PBF.pdf](#)

Произвођач / робна марка: ADI (Analog Devices, Inc.)

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

Детаљи о производу

Произвођачки број	LTC3608EWKG#PBF	Произвођач	ADI (Analog Devices, Inc.)
Опис	IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN	Статус без воде / RoXc статус	Без олова / RoXc
Технички лист	1.LTC3608EWKG#PBF.pdf2.LTC3608EWKG#PBF.pdf3.LTC3608EWKG#PBF.pdf4.LTC3608EWKG#PBF.pdf		
Напон - излаз (мин / фиксни)	0.6V	Напон - излаз (макс.)	17.82V
Напон - улаз (мин)	4V	Напон - улаз (макс.)	18V
Топологија	Buck	Синхрони исправљач	No
Пакет уређаја за добављаче	52-QFN-Multipad (7x8)	Сериес	-
Паковање	Tube	Пакет / случај	52-VFQFN Exposed Pad
Излазни тип	Adjustable	Конфигурација излаза	Positive
Друга имена	LTC3608EWKGPBF	Радна температура	-40°C ~ 125°C (TJ)
Број излаза	1	Тип монтаже	Surface Mount
Ниво осетљивости на влагу (MCL)	1 (Unlimited)	Произвођач Стандардно време рада	14 Weeks
Статус без воде / RoXc статус	Lead free / RoHS Compliant	Функција	Step-Down
Фреквенција - Пребацивање	-	Детаљан опис	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 8A 52-VFQFN Exposed Pad
Струја - излаз	8A	Број дела базе	LTC3608

Повезани производи

<p>LTC3607IUD#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN Преузимање: LTC3607IUD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3608IWKG#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN Преузимање: LTC3608IWKG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3607IMSE#TRPBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP Преузимање: LTC3607IMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3608EWKG Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3609EWKG Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3608IWKG#TRPBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN Преузимање: LTC3608IWKG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3607IUD#TRPBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN Преузимање: LTC3607IUD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3607EUD#TRPBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN Преузимање: LTC3607EUD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3608IWKG Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3607IMSE#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP Преузимање: LTC3607IMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3609EWKG#PBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN Преузимање: LTC3609EWKG#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3608EWKG#TRPBF Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.) Опис: IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN Преузимање: LTC3608EWKG#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Повезане ознаке

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3608EWKG#PBF
LTC3608EWKG#PBF Цена
LTC3608EWKG#PBF ПДФ Датасхеет
LTC3608EWKG#PBF залиха
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3608EWKG#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3608EWKG#PBF
Analog Devices Inc. LTC3608EWKG#PBF

LTC3608EWKG#PBF Дистрибутор
LTC3608EWKG#PBF Пицтурес
LTC3608EWKG#PBF Преузмите табелу података
Купите LTC3608EWKG#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) добављач
AD LTC3608EWKG#PBF
Analog Devices, Inc. LTC3608EWKG#PBF

LTC3608EWKG#PBF добављач
LTC3608EWKG#PBF Имаге
LTC3608EWKG#PBF Датасхеет
Купите ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3608EWKG#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибутор
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3608EWKG#PBF