



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1303CN8#PBF

Номер на частта:	LT1303CN8#PBF
Производител / марка:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание на продукта	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
Информационни листове:	LT1303CN8#PBF.pdf
Статус на RoHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	18751 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на LT1303CN8#PBF

НОМЕР НА ЧАСТТА	LT1303CN8#PBF
ПРОИЗВОДИТЕЛ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	18751 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	LT1303CN8#PBF.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ИЗХОД (МИН / ФИКСИРАН)	1.24V
НАПРЕЖЕНИЕ - ИЗХОД (МАКС.)	25V (Switch)
НАПРЕЖЕНИЕ - ВХОД (МИН)	1.8V
НАПРЕЖЕНИЕ - ВХОД (МАКС)	10V
ТОПОЛОГИЯ	Boost
СИНХРОНЕН ТОКООПРАВЯТЕЛ	No
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	8-PDIP
СЕРИЯ	-
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	8-DIP (0.300", 7.62mm)
ТИП НА ИЗХОДА	Adjustable
ИЗХОДНА КОНФИГУРАЦИЯ	Positive
ДРУГИ ИМЕНА	LT1303CN8PBF
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
БРОЙ ИЗХОДИ	1
ТИП МОНТАЖ	Through Hole
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Step-Up
ЧЕСТОТА - ПРЕВКЛЮЧВАНЕ	155kHz
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1 Output 750mA (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
ТОК - ИЗХОД	750mA (Switch)
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	LT1303

Свързани маркери

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	LT1303CN8#PBF дистрибутор	LT1303CN8#PBF доставчик
Цена LT1303CN8#PBF	LT1303CN8#PBF Снимки	LT1303CN8#PBF Изображение
PDF Datasheet	LT1303CN8#PBF Изтегляне на листа с данни	LT1303CN8#PBF Технически данни
Запас от LT1303CN8#PBF	Купете LT1303CN8#PBF	Купете ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Доставчик	ADI (Analog Devices, Inc.) дистрибутор
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	AD LT1303CN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
Analog Devices Inc. LT1303CN8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1303CN8#PBF	

Свързани продукти

<p>LT1303CS8-5#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC В наличност: 20443 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CN8-5#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 2A 8DIP В наличност: 15902 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8-5#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC В наличност: 31407 pcs RFQ</p>	<p>LT1303CN8-5#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP В наличност: 18188 pcs RFQ</p>
<p>LT1303IN8-5#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP В наличност: 25610 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CN8#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP В наличност: 14370 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC В наличност: 22149 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC В наличност: 13150 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC В наличност: 40189 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC В наличност: 28866 pcs RFQ</p>
<p>LT1302CS8#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC В наличност: 15207 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) описание: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC В наличност: 28797 pcs RFQ</p>