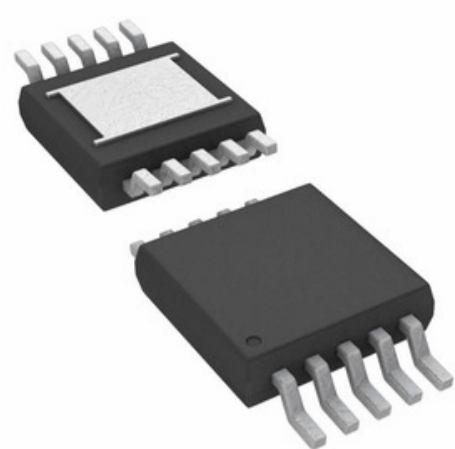




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

## LT3693EMSE#TRPBF

Тип продуктов: **LT3693EMSE#TRPBF**  
 описание продукта: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация: [1.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)  
[2.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)  
[3.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)  
[4.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)  
[5.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)  
[6.LT3693EMSE#TRPBF.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

Тип продуктов	LT3693EMSE#TRPBF	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.LT3693EMSE#TRPBF.pdf2.LT3693EMSE#TRPBF.pdf3.LT3693EMSE#TRPBF.pdf4.LT3693EMSE#TRPBF.pdf5.LT3693EMSE#TRPBF.pdf6.LT3693EMSE#TRPBF.pdf		
Напряжение - Выход (Мин / Фиксированный)	0.79V	Напряжение - Выход (макс)	30V
Напряжение - Входное напряжение (мин)	3.6V	Напряжение - Входное напряжение (макс)	36V
Топология	Buck	Синхронный Rectifier	No
Поставщик Упаковка устройства	10-MSOP-EP	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Тип выхода	Adjustable	Выходная конфигурация	Positive
Другие названия	LT3693EMSE#TRPBF-ND LT3693EMSE#TRPBFTR	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C (TJ)
Количество выходов	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	12 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	функция	Step-Down
Частота - переключение	230kHz ~ 2.45MHz	Подробное описание	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1 Output 3.5A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ток - Выходной	3.5A	Номер базового номера	LT3693

### Соответствующая продукция

<p><b>LT3693IMSE#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP                  Скачать: <a href="#">LT3693IMSE#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3692IUH#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN                  Скачать: <a href="#">LT3692IUH#PBF.pdf</a></p>	RFQ
<p><b>LT3693IDD#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN                  Скачать: <a href="#">LT3693IDD#PBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3693IDD#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN                  Скачать: <a href="#">LT3693IDD#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ
<p><b>LT3694EFE#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP                  Скачать: <a href="#">LT3694EFE#PBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3693IMSE#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP                  Скачать: <a href="#">LT3693IMSE#PBF.pdf</a></p>	RFQ
<p><b>LT3693EDD#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN                  Скачать: <a href="#">LT3693EDD#PBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3692IUH#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN                  Скачать: <a href="#">LT3692IUH#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ
<p><b>LT3692EUH#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A DL 32QFN                  Скачать: <a href="#">LT3692EUH#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3693EMSE#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP                  Скачать: <a href="#">LT3693EMSE#PBF.pdf</a></p>	RFQ
<p><b>LT3693EDD#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN                  Скачать: <a href="#">LT3693EDD#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ	<p><b>LT3694EFE#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP                  Скачать: <a href="#">LT3694EFE#TRPBF.pdf</a></p>	RFQ

### Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3693EMSE#TRPBF  
 Цена LT3693EMSE#TRPBF  
 LT3693EMSE#TRPBF PDF лист данных  
 LT3693EMSE#TRPBF Stock  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3693EMSE#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3693EMSE#TRPBF  
 Analog Devices Inc. LT3693EMSE#TRPBF

Дистрибьютор LT3693EMSE#TRPBF  
 LT3693EMSE#TRPBF изображения  
 LT3693EMSE#TRPBF Скачать техническое описание  
 Купить LT3693EMSE#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик  
 AD LT3693EMSE#TRPBF  
 Analog Devices, Inc. LT3693EMSE#TRPBF

Поставщик LT3693EMSE#TRPBF  
 Изображение LT3693EMSE#TRPBF  
 Лист данных LT3693EMSE#TRPBF  
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) LT3693EMSE#TRPBF  
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3693EMSE#TRPBF