



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT1361CS8#TRPBF

номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHS  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

LT1361CS8#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO  
 LT1361CS8#TRPBF.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

### Технические характеристики LT1361CS8#TRPBF

НОМЕР ЧАСТИ	LT1361CS8#TRPBF
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	LT1361CS8#TRPBF.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	±2.5 V ~ 15 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	300µV
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SO
СКОРОСТЬ НАРАСТАНИЯ ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ	800 V/µs
СЕРИИ	C-Load™
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	LT1361CS8#TRPBF-ND LT1361CS8#TRPBFTR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
КОЭФФИЦИЕНТ УСИЛЕНИЯ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ПРОДУКТА	50MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SO
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	4mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	34mA
ТОК - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	300nA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	LT1361
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	Voltage Feedback

### Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1361CS8#TRPBF	LT1361CS8#TRPBF дистрибьютор	LT1361CS8#TRPBF Поставщик
LT1361CS8#TRPBF Цена	Фотографии LT1361CS8#TRPBF	LT1361CS8#TRPBF Image
LT1361CS8#TRPBF PDF Datasheet	LT1361CS8#TRPBF Скачать спецификацию	LT1361CS8#TRPBF Datasheet
LT1361CS8#TRPBF сток	Купить LT1361CS8#TRPBF	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) LT1361CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1361CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1361CS8#TRPBF	AD LT1361CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1361CS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LT1361CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1361CS8#TRPBF	

### сопутствующие товары

<p><b>LT1361CN8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 8DIP                  В наличии: 364 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1362CS#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 16SO                  В наличии: 288 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1360CS8#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1361CS8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1363CS8#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1360CS8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1363CN8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 70MHZ 8DIP                  В наличии: 354 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1363CS8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1362CN#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 14DIP                  В наличии: 120 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1362CS#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 16SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT1360CN8#PBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 50MHZ 8DIP                  В наличии: 680 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT1359IS14#TRPBF</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC OPAMP VFB 25MHZ 14SO                  В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

