





## STA559BWSTR

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


STA559BWSTR  
 STMicroelectronics  
 IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSSO36  
 STA559BWSTR.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ЗАПРОС КОТИРОВКИ**

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

### Технические характеристики STA559BWSTR

НОМЕР ЧАСТИ	STA559BWSTR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSSO36
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 STA559BWSTR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5 V ~ 16 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	PowerSSO-36 EPD
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Full Flexible Amplification
СЕРИИ	Sound Terminal™
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	36-BFSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-20°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	2
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	50 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S
ФУНКЦИЯ	Fully Integrated Processor
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel PowerSSO-36 EPD
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	STA559
ПРИЛОЖЕНИЯ	Pre-Amplifier

### Связанные теги

STMicroelectronics STA559BWSTR	STA559BWSTR дистрибьютор	STA559BWSTR Поставщик
STA559BWSTR Цена	Фотографии STA559BWSTR	STA559BWSTR Image
STA559BWSTR PDF Datasheet	STA559BWSTR Скачать спецификацию	STA559BWSTR Datasheet
STA559BWSTR сток	Купить STA559BWSTR	Купить STMicroelectronics STA559BWSTR
STMicroelectronics STA559BWSTR	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics STA559BWSTR		

### сопутствующие товары

 <p><b>STA541SA</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AMP BTL DUAL 2X20W 15CLIPWATT                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA559BW13TR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSSO36                  В наличии: 794 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>STA543SA</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AMP TRPL DC VOL CTRLR CLIPWATT                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA575</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AMP AUDIO PWR AB 27FLEXIWATT                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>STA550</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AMP AUDIO PWR 70W 27FLEXIWATT                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA540</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AMP AUD DUAL/QUAD MULTIWATT15                  В наличии: 586 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>STA540SAN</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC AUDIO AMP 4 X 10W CLIPWATT15                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA5630TR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RF FRONT END GPS 32VFQFPN                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>STA5620</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA660</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: AUTOMOTIVE DIGITAL                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>STA5630</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RF FRONT END GPS 32VFQFPN                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>STA5620TR</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP                  В наличии: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>