

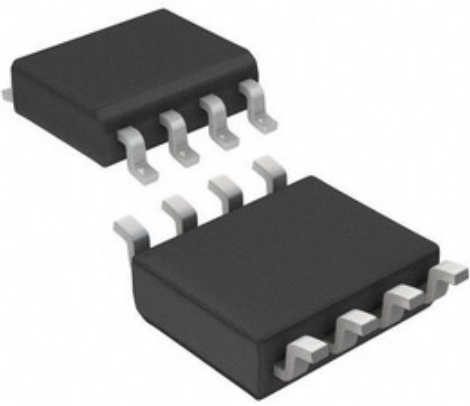


STMicroelectronics

TS1872IYDT

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


TS1872IYDT
 STMicroelectronics
 IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8SO
 TS1872IYDT.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики TS1872IYDT

НОМЕР ЧАСТИ	TS1872IYDT
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	STMicroelectronics
ОПИСАНИЕ	IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8SO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 TS1872IYDT.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	1.8 V ~ 6 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	100µV
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SO
СКОРОСТЬ НАРАСТАНИЯ ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ	0.6 V/µs
СЕРИИ	Automotive, AEC-Q100
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Rail-to-Rail
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	497-10237-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	38 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
КОЭФФИЦИЕНТ УСИЛЕНИЯ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ПРОДУКТА	1.8MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	500µA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	80mA
ТОК - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	70nA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	TS187*
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	General Purpose

Связанные теги

STMicroelectronics TS1872IYDT	TS1872IYDT дистрибьютор	TS1872IYDT Поставщик
TS1872IYDT Цена	Фотографии TS1872IYDT	TS1872IYDT Image
TS1872IYDT PDF Datasheet	TS1872IYDT Скачать спецификацию	TS1872IYDT Datasheet
TS1872IYDT сток	Купить TS1872IYDT	Купить STMicroelectronics TS1872IYDT
STMicroelectronics TS1872IYDT	STMicroelectronics Поставщик	STMicroelectronics Дистрибьютор
STMicroelectronics TS1872IYDT		

сопутствующие товары

 <p>TS1874AIYDT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 14SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1874AID Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 14SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TS1872IYPT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1872IDT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TS1872IPT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1872IST Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8MINISO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TS1872ID Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1872IN Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8DIP В наличии: 969 pcs RFQ</p>
 <p>TS1874AIPT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1872AIYDT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 8SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TS1874AIDT Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 14SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TS1874AIN Производители: STMicroelectronics Описание: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO 14DIP В наличии: Out stock RFQ</p>