

N/A

LMH6626MA/NOPB

номер части:

LMH6626MA/NOPB

Изготовитель / Производитель:

N/A

Описание товара

IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC

Листики:

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

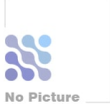
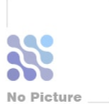
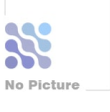
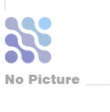
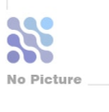
Технические характеристики LMH6626MA/NOPB

НОМЕР ЧАСТИ	LMH6626MA/NOPB
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	100µV
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СКОРОСТЬ НАРАСТАНИЯ ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ	360 V/µs
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	*LMH6626MA/NOPB LMH6626MANOPB
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	2
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	16 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
КОЭФФИЦИЕНТ УСИЛЕНИЯ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ПРОДУКТА	1.3GHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	12mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	80mA
ТОК - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	13µA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	LMH6626
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	Voltage Feedback
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	85MHz

Связанные теги

LMH6626MA/NOPB	LMH6626MA/NOPB дистрибьютор	LMH6626MA/NOPB Поставщик
LMH6626MA/NOPB Цена	Фотографии LMH6626MA/NOPB	LMH6626MA/NOPB Image
LMH6626MA/NOPB PDF Datasheet	LMH6626MA/NOPB Скачать спецификацию	LMH6626MA/NOPB Datasheet
LMH6626MA/NOPB сток	Купить LMH6626MA/NOPB	Купить LMH6626MA/NOPB
LMH6626MA/NOPB	Поставщик	Дистрибьютор

сопутствующие товары

 <p>LMH6624MF/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5 В наличии: 43433 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6624MFX Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5 В наличии: 35739 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMH6626MMX Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP В наличии: 4842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6626MM/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP В наличии: 33004 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMH6626MMX/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP В наличии: 4291 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6626MAX/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC В наличии: 28979 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMH6626MAX Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC В наличии: 5750 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6624MFX/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5 В наличии: 47626 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMH6624MF Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5 В наличии: 32172 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6626MA Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC В наличии: 5692 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMH6626MM Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP В наличии: 4614 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMH6624MAX/NOPB Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC В наличии: 47719 pcs</p> <p>RFQ</p>