

intersil
A Renesas Company



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

HA7-2525-5

номер части: **HA7-2525-5**
описание продукта: IC OPAMP GP 20MHZ 8CDIP
Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
Листки: HA7-2525-5.pdf

Изготовитель / Производитель: **Intersil**
Доставить из: Hong Kong
Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	HA7-2525-5	производитель	Intersil
Описание	IC OPAMP GP 20MHZ 8CDIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	HA7-2525-5.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	5mV
Поставщик Упаковка устройства	8-CERDIP	Скорость нарастания выходного напряжения	120 V/μs
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	8-CDIP (0.300", 7.62mm)	Тип выхода	-
Рабочая Температура	0°C ~ 75°C	Количество контуров	1
Тип установки	Through Hole	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Коэффициент усиления пропускной способности продукта	20MHz
Подробное описание	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-CERDIP		
Ток - выход / канал	20mA	Текущий - Поставка	4mA
Номер базового номера	HA-2525	Ток - Входное напряжение смещения	125nA
		Тип усилителя	General Purpose

сопутствующие товары

<p>HA72E-061R5LFTR13 Производители: TT Electronics Описание: FIXED IND 1.5UH 8.4A 14 MOHM SMD Скачать: HA72E-061R5LFTR13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA7-5137A-5 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 80MHZ 8CDIP Скачать: HA7-5137A-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA7-2645-5 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 4MHZ 8CDIP Скачать: HA7-2645-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA72E-061R0LFTR13 Производители: TT Electronics Описание: FIXED IND 1UH 10.3A 10 MOHM SMD Скачать: HA72E-061R0LFTR13.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA7-5147R5254 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 140MHZ 8CDIP Скачать: HA7-5147R5254.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA7-5147-2 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 140MHZ 8CDIP Скачать: HA7-5147-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA72E-062R2LFTR13 Производители: TT Electronics Описание: FIXED IND 2.2UH 8.3A 20 MOHM SMD Скачать: HA72E-062R2LFTR13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA72E-063R3LFTR13 Производители: TT Electronics Описание: FIXED IND 3.3UH 6.6A 30 MOHM SMD Скачать: HA72E-063R3LFTR13.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA72E-06330LFTR13 Производители: TT Electronics Описание: FIXED IND 33UH 1.8A 332 MOHM SMD Скачать: HA72E-06330LFTR13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA7-5102-2 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 8MHZ 8CDIP Скачать: HA7-5102-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HA7-2520-2 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 20MHZ 8CDIP Скачать: HA7-2520-2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HA7-5127A-5 Производители: Intersil Описание: IC OPAMP GP 8.5MHZ 8CDIP Скачать: HA7-5127A-5.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Intersil HA7-2525-5
Цена HA7-2525-5
HA7-2525-5 PDF лист данных
HA7-2525-5 Stock
Intersil HA7-2525-5
Intersil HA7-2525-5

Дистрибьютор HA7-2525-5
HA7-2525-5 изображения
HA7-2525-5 Скачать техническое описание
Купить HA7-2525-5
Intersil Поставщик

Поставщик HA7-2525-5
Изображение HA7-2525-5
Лист данных HA7-2525-5
Купить Intersil HA7-2525-5
Дистрибьютор Intersil