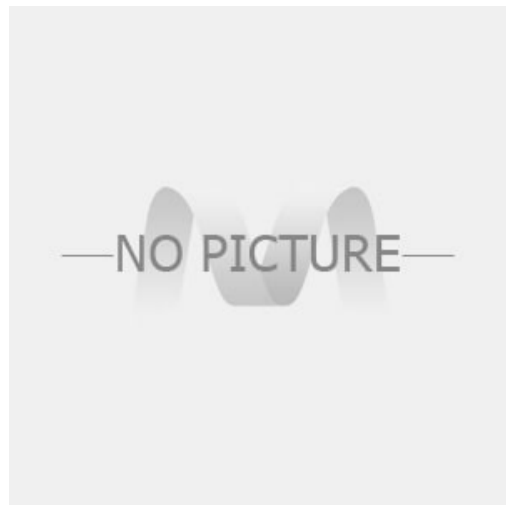


THS4221DGNRG4

номер части: **THS4221DGNRG4**
 описание продукта: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8MSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Отправить запрос](#) >

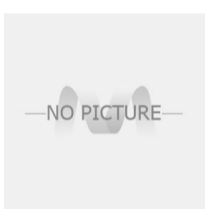
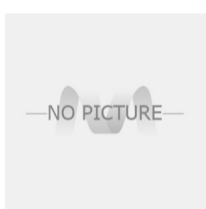

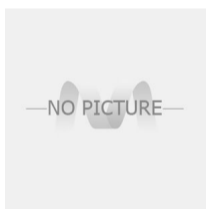
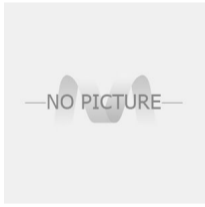
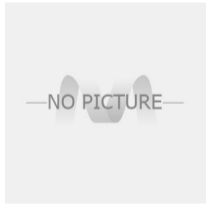
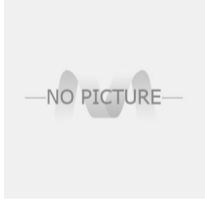
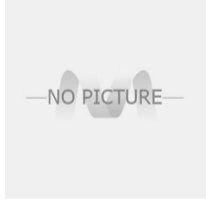
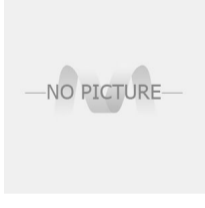
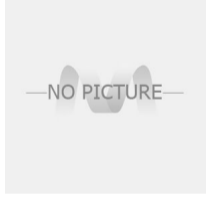
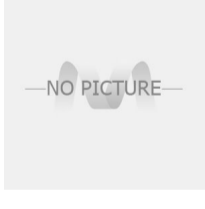
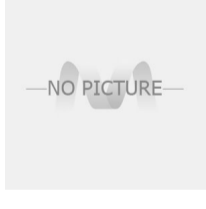


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	THS4221DGNRG4	производитель	N/A
Описание	IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8MSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение питания, одно / двойное (±)	2.7 V ~ 15 V, ±1.35 V ~ 7.5 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	3mV
Поставщик Упаковка устройства	8-MSOP-PowerPad	Скорость нарастания выходного напряжения	990 V/µs
Серии	-	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Тип выхода	Rail-to-Rail
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Коэффициент усиления пропускной способности продукта	120MHz
Подробное описание	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP-PowerPad	Текущий - Поставка	14mA
Ток - Входное напряжение смещения	900nA	Номер базового номера	THS4221
Тип усилителя	Voltage Feedback	Пропускная способность -3db	230MHz

сопутствующие товары

 <p>THS4222DG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4222D Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>THS4222DGK Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4221DGNR Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>THS4221DRG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4221DGN Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>THS4221DBVTG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4221DGKR Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>THS4221DR Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4221DGK Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>THS4221DG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP VFB 120MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>THS4221EVM Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR THS4221</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

THS4221DGNRG4

Цена THS4221DGNRG4

THS4221DGNRG4 PDF лист данных

THS4221DGNRG4 Stock

THS4221DGNRG4

Дистрибьютор THS4221DGNRG4

THS4221DGNRG4 изображения

THS4221DGNRG4 Скачать техническое описание

Купить THS4221DGNRG4

Поставщик

Поставщик THS4221DGNRG4

Изображение THS4221DGNRG4

Лист данных THS4221DGNRG4

Купить THS4221DGNRG4

Дистрибьютор