

TL026CPG4

номер части: **TL026CPG4** Изготовитель / Производитель: N/A
 описание продукта: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-DIP Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки:

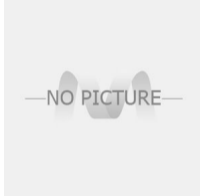



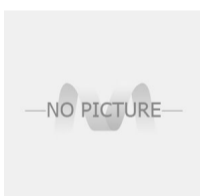
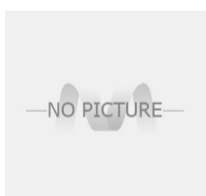
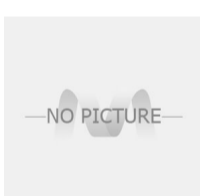

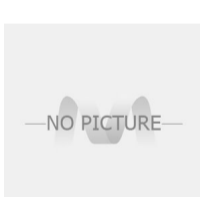

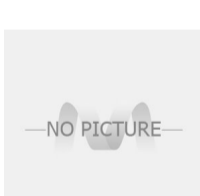

 [Отправить запрос](#) >



Информация о продукте

номер части	TL026CPG4	производитель	N/A
Описание	IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение питания, одно / двойное (±)	±3 V ~ 8 V	Поставщик Упаковка устройства	8-PDIP
Скорость нарастания выходного напряжения	-	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Тип выхода	Differential	Другие названия	TL026CPE4 TL026CPE4-ND
Количество контуров	1	Тип установки	Through Hole
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Video Amp, 1 Automatic Gain Control (AGC) 8-PDIP	Текущий - Поставка	22mA
Ток - выход / канал	4mA	Номер базового номера	TL026
Приложения	Automatic Gain Control (AGC)	Пропускная способность -3db	50MHz

сопутствующие товары

 <p>TL022CPSR Производители: N/A Описание: IC OPAMP GP 500KHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL0305800000G Производители: Anytek (Amphenol Anytek) Описание: 500 TB WIR PRO 90D SOL Скачать: TL0305800000G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL031CDR Производители: N/A Описание: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL031CDG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL031CDRG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL026CDG4 Производители: N/A Описание: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL026CP Производители: N/A Описание: IC AGC VIDEO AMP 8DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL026CPSR Производители: N/A Описание: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL022CPSRG4 Производители: N/A Описание: IC OPAMP GP 500KHZ 8SO</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL026CD Производители: N/A Описание: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL026CDR Производители: N/A Описание: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL031CD Производители: N/A Описание: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|---|--|---------------------------------------|
| TL026CPG4 | Дистрибьютор TL026CPG4 | Поставщик TL026CPG4 |
| Цена TL026CPG4 | TL026CPG4 изображения | Изображение TL026CPG4 |
| TL026CPG4 PDF лист данных | TL026CPG4 Скачать техническое описание | Лист данных TL026CPG4 |
| TL026CPG4 Stock | Купить TL026CPG4 | Купить TL026CPG4 |
| TL026CPG4 | Поставщик | Дистрибьютор |