



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

MAX3263CAG

номер части:	MAX3263CAG	Изготовитель / Производитель:	Maxim Integrated
описание продукта:	IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Содержит несоответствие свинца / RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	1.MAX3263CAG.pdf 2.MAX3263CAG.pdf		

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	MAX3263CAG	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.MAX3263CAG.pdf2.MAX3263CAG.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 5.25 V	Тип	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
Поставщик Упаковка устройства	24-SSOP	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Количество каналов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Подробное описание	Laser Driver IC 155Mbps 1 Channel 4.75 V ~ 5.25 V 24-SSOP
Скорость передачи данных	155Mbps	Текущий - Поставка	50mA
Ток - модуляция	30mA	Ток - Косая	60mA
Номер базового номера	MAX3263		

сопутствующие товары

<p>MAX32631IWG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP Скачать: MAX32631IWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3263CAG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP Скачать: MAX3263CAG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX32652GWE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 140WLP Скачать: MAX32652GWE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX32632IWQ+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH WLP-100 Скачать: MAX32632IWQ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX32650-EVKIT# Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL BOARD FOR MAX32650 Скачать: MAX32650-EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX32631IWQ+T Производители: Maxim Integrated Описание: SEC ULTRA-LOW POWER COR M4 WLP Скачать: MAX32631IWQ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3264CUE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP Скачать: MAX3264CUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3263CAG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP Скачать: MAX3263CAG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3264CUE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP Скачать: MAX3264CUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX32631IWG+W Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP Скачать: MAX32631IWG+W.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX32631IWG+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP Скачать: MAX32631IWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX32631ICQ+W Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TQFP Скачать: MAX32631ICQ+W.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX3263CAG	Дистрибьютор MAX3263CAG	Поставщик MAX3263CAG
Цена MAX3263CAG	MAX3263CAG изображения	Изображение MAX3263CAG
MAX3263CAG PDF лист данных	MAX3263CAG Скачать техническое описание	Лист данных MAX3263CAG
MAX3263CAG Stock	Купить MAX3263CAG	Купить Maxim Integrated MAX3263CAG
Maxim Integrated MAX3263CAG	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3263CAG		