



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

MAX3263CAG+

номер части: **MAX3263CAG+**
 описание продукта: IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX3263CAG+.pdf](#) [2.MAX3263CAG+.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX3263CAG+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует 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	Lead free / RoHS 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 - Косяя	60mA
Номер базового номера	MAX3263		

сопутствующие товары

<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>MAX32631IWG+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP Скачать: MAX32631IWG+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 DVR LSR DIODE 155MBPS 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+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100WLP Скачать: MAX32631IWG+.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>MAX32650-EVKIT# Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL BOARD FOR MAX32650 Скачать: MAX32650-EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX32652GWE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 140WLP Скачать: MAX32652GWE+T.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>MAX32631IWQ+T Производители: Maxim Integrated Описание: SEC ULTRA-LOW POWER COR M4 WLP Скачать: MAX32631IWQ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX3263CAG+
 Цена MAX3263CAG+
 MAX3263CAG+ PDF лист данных
 MAX3263CAG+ Stock
 Maxim Integrated MAX3263CAG+
 Maxim Integrated MAX3263CAG+

Дистрибьютор MAX3263CAG+
 MAX3263CAG+ изображения
 MAX3263CAG+ Скачать техническое описание
 Купить MAX3263CAG+
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX3263CAG+
 Изображение MAX3263CAG+
 Лист данных MAX3263CAG+
 Купить Maxim Integrated MAX3263CAG+
 Дистрибьютор Maxim Integrated