



MAX4210DEUA

Тип продуктов: **MAX4210DEUA** Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 описание продукта: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Спецификация: [1.MAX4210DEUA.pdf](#) [2.MAX4210DEUA.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

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

Информация о продукте

Тип продуктов	MAX4210DEUA	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX4210DEUA.pdf2.MAX4210DEUA.pdf		
Напряжение - Вход	4 V ~ 28 V	Поставщик Упаковка устройства	8-uMAX
Серии	-	Метод зондирования	High-Side
упаковка	Tube	Упаковка /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
функция	Current Monitor	Подробное описание	Current Monitor Regulator High-Side 8-uMAX
Ток - Выходной	-	Номер базового номера	MAX4210
точность	±0.5%		

Соответствующая продукция

<p>MAX4210DEUA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210DEUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210CEUA-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-MSOP Скачать: MAX4210CEUA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4210DETT+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Скачать: MAX4210DETT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210EETT+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Скачать: MAX4210EETT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4210EEUA Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210EEUA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210DETT-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Скачать: MAX4210DETT-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4210CEUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210CEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210EEUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210EEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4210DEUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210DEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210DETT+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN Скачать: MAX4210DETT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4210DEUA-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-MSOP Скачать: MAX4210DEUA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4210CEUA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP Скачать: MAX4210CEUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX4210DEUA	Дистрибьютор MAX4210DEUA	Поставщик MAX4210DEUA
Цена MAX4210DEUA	MAX4210DEUA изображения	Изображение MAX4210DEUA
MAX4210DEUA PDF лист данных	MAX4210DEUA Скачать техническое описание	Лист данных MAX4210DEUA
MAX4210DEUA Stock	Купить MAX4210DEUA	Купить Maxim Integrated MAX4210DEUA
Maxim Integrated MAX4210DEUA	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4210DEUA		