



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

### MAX16913AGEE/V+

номер части: **MAX16913AGEE/V+**  
 описание продукта: IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [1.MAX16913AGEE/V+.pdf](#)  
[2.MAX16913AGEE/V+.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	MAX16913AGEE/V+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX16913AGEE/V+.pdf2.MAX16913AGEE/V+.pdf		
Напряжение тока - поставка	5 V ~ 18 V	Поставщик Упаковка устройства	16-QSOP
Серии	Automotive, AEC-Q100	упаковка	Tube
Упаковка /	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Рабочая Температура	-40°C ~ 105°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	7 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Current Sense Amp, Current Switch PMIC 16-QSOP	Текущий - Поставка	600µA
Номер базового номера	MAX16913	Приложения	Current Sense Amp, Current Switch

### сопутствующие товары

<p><b>MAX16913GEE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16-QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913GEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16913AGEE/V+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913AGEE/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16913GEE/V+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913GEE/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16913GEE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16-QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913GEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16914AUB+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC IDEAL DIODE CONTROLLER 10UMAX                  Скачать: <a href="#">MAX16914AUB+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16913AGEE+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16-QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913AGEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16911EVKIT+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: KIT EVAL FOR MAX16911</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16911AUE/V+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CONV MINI BUCK 16-TSSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16911AUE/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16913GEE/V+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913GEE/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16911AUE/V+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CONV MINI BUCK 16-TSSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16911AUE/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16913AGEE+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CURRENT SENSE SWITCH 16-QSOP                  Скачать: <a href="#">MAX16913AGEE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16910EATA9/V+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: 200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW. QU                  Скачать: <a href="#">MAX16910EATA9/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Maxim Integrated MAX16913AGEE/V+  
 Цена MAX16913AGEE/V+  
 MAX16913AGEE/V+ PDF лист данных  
 MAX16913AGEE/V+ Stock  
 Maxim Integrated MAX16913AGEE/V+  
 Maxim Integrated MAX16913AGEE/V+

Дистрибьютор MAX16913AGEE/V+  
 MAX16913AGEE/V+ изображения  
 MAX16913AGEE/V+ Скачать техническое описание  
 Купить MAX16913AGEE/V+  
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX16913AGEE/V+  
 Изображение MAX16913AGEE/V+  
 Лист данных MAX16913AGEE/V+  
 Купить Maxim Integrated MAX16913AGEE/V+  
 Дистрибьютор Maxim Integrated