



Maxim Integrated

## MAX5947CESA+

номер части:

MAX5947CESA+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC

Листки:

[PDF 1.MAX5947CESA+.pdf](#)
[PDF 2.MAX5947CESA+.pdf](#)

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

## Технические характеристики MAX5947CESA+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX5947CESA+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.MAX5947CESA+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX5947CESA+.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	9 V ~ 80 V
ТИП	Hot Swap Controller
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	-
ПРОГРАММИРУЕМЫЕ ФУНКЦИИ	Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	6 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (ы)	No
ОСОБЕННОСТИ	Auto Retry, Thermal Limit
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КОНТАКТЫ	FB, ON, (PWRGD, /PWRGD), TIMER
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-SOIC
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	1.4mA
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	-
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX5947
ПРИЛОЖЕНИЯ	General Purpose

## Связанные теги

Maxim Integrated MAX5947CESA+	MAX5947CESA+ дистрибьютор	MAX5947CESA+ Поставщик
MAX5947CESA+ Цена	Фотографии MAX5947CESA+	MAX5947CESA+ Image
MAX5947CESA+ PDF Datasheet	MAX5947CESA+ Скачать спецификацию	MAX5947CESA+ Datasheet
MAX5947CESA+ сток	Купить MAX5947CESA+	Купить Maxim Integrated MAX5947CESA+
Maxim Integrated MAX5947CESA+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX5947CESA+		

## сопутствующие товары

 <p><b>MAX5948AESA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5948BESA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC          В наличии: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5949AESA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC          В наличии: 20 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5947BESA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5947AESA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5948AESA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC          В наличии: 369 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5949AESA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5947AESA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5947BESA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC          В наличии: 876 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5946LEVKIT</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: EVAL KIT FOR MAX5946          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5946LETX+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5947CESA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>