



Maxim Integrated

MAX11801GTC/V+

номер части:

MAX11801GTC/V+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN

Листки:

[PDF 1.MAX11801GTC/V+.pdf](#)
[PDF 2.MAX11801GTC/V+.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.

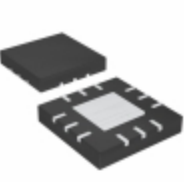

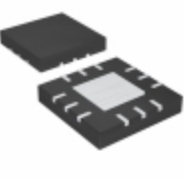

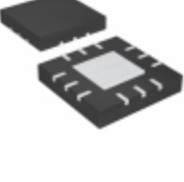

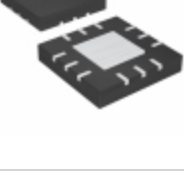
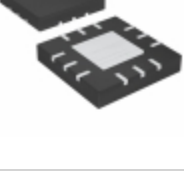
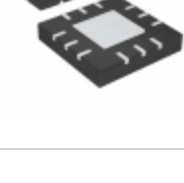
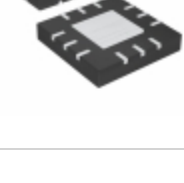
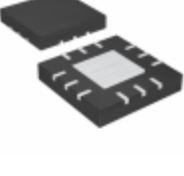

Технические характеристики MAX11801GTC/V+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX11801GTC/V+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX11801GTC/V+.pdf PDF 2.MAX11801GTC/V+.pdf
ОПОРНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	-
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.7 V ~ 3.6 V
СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН	4 Wire Resistive
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	12-TQFN (4x4)
СЕРИИ	Automotive, AEC-Q100
РАЗРЕШЕНИЕ (БИТ)	12 b
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	12-WQFN Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	I ² C, Serial
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit I ² C, Serial Interface 12-TQFN (4x4)
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX11801

Связанные теги

Maxim Integrated MAX11801GTC/V+	MAX11801GTC/V+ дистрибьютор	MAX11801GTC/V+ Поставщик
MAX11801GTC/V+ Цена	Фотографии MAX11801GTC/V+	MAX11801GTC/V+ Image
MAX11801GTC/V+ PDF Datasheet	MAX11801GTC/V+ Скачать спецификацию	MAX11801GTC/V+ Datasheet
MAX11801GTC/V+ сток	Купить MAX11801GTC/V+	Купить Maxim Integrated MAX11801GTC/V+
Maxim Integrated MAX11801GTC/V+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX11801GTC/V+		

сопутствующие товары

 <p>MAX11801ETC+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11801EWC+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11802ETC+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11802EWC+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11802ETC+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11801TEVS+ Производители: Maxim Integrated Описание: KIT EVAL TOUCH SCREEN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11801ETC/V+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11801ETC/V+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11801GTC/V+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11803ETC+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11801ETC+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SCREEN CNTRL 12BIT 12TQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11801EVKIT+ Производители: Maxim Integrated Описание: KIT EVAL TOUCH SCREEN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>