



Maxim Integrated

MAX1842EEE+

номер части:

MAX1842EEE+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP

Листики:

[PDF 1.MAX1842EEE+.pdf](#)
[PDF 2.MAX1842EEE+.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 MAX1842EEE+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX1842EEE+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.MAX1842EEE+.pdf PDF 2.MAX1842EEE+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ВЫХОД (МИН / ФИКСИРОВАННЫЙ)	1.1V (1.5V, 1.8V, 2.5V)
НАПРЯЖЕНИЕ - ВЫХОД (МАКС)	5.5V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (МИН)	3V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (МАКС)	5.5V
ТОПОЛОГИЯ	Buck
СИНХРОННЫЙ РЕКТИФИЕР	Yes
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-QSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Adjustable (Programmable)
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Positive
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ	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
ФУНКЦИЯ	Step-Down
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	1MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 1.1V (1.5V, 1.8V, 2.5V) 1 Output 1A 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
ТОК - ВЫХОДНОЙ	1A
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX1842

Связанные теги

Maxim Integrated MAX1842EEE+	MAX1842EEE+ дистрибьютор	MAX1842EEE+ Поставщик
MAX1842EEE+ Цена	Фотографии MAX1842EEE+	MAX1842EEE+ Image
MAX1842EEE+ PDF Datasheet	MAX1842EEE+ Скачать спецификацию	MAX1842EEE+ Datasheet
MAX1842EEE+ сток	Купить MAX1842EEE+	Купить Maxim Integrated MAX1842EEE+
Maxim Integrated MAX1842EEE+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX1842EEE+		

сопутствующие товары

 <p>MAX1840EUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1840EUB Производители: Maxim Integrated Описание: IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1843ETI+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG BUCK ADJ/PROG 2.7A 28TQFN В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1843ETI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG BUCK ADJ/PROG 2.7A 28TQFN В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1841EUB Производители: Maxim Integrated Описание: IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1844EEP+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1842EEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1844EEP Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX1841EUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX1840EUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX В наличии: 857 pcs RFQ</p>
 <p>MAX1841EUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX В наличии: 362 pcs RFQ</p>	 <p>MAX1844EEP+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP В наличии: Out stock RFQ</p>