



TS30041-M000QFNR

номер части: **TS30041-M000QFNR**
 описание продукта: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16-VQFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: TS30041-M000QFNR.pdf

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

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

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	TS30041-M000QFNR	производитель	Semtech
Описание	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16-VQFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	TS30041-M000QFNR.pdf		
Напряжение - Выход (Мин / Фиксированный)	0.9V	Напряжение - Выход (макс)	39V
Напряжение - Входное напряжение (мин)	4.5V	Напряжение - Входное напряжение (макс)	40V
Топология	Buck	Синхронный Rectifier	Yes
Поставщик Упаковка устройства	16-QFN (3x3)	Серии	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	16-VFQFN Exposed Pad
Тип выхода	Adjustable	Выходная конфигурация	Positive
Другие названия	TS30041-M000QFNRTR	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C (TJ)
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 0.9V 1 Output 1A 16-VFQFN Exposed Pad
Ток - Выходной	1A		

сопутствующие товары

<p>TS30041-M050QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30041-M050QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TS3003ITD1033 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC OSCILLATOR/TIMER 10TDFN Скачать: TS3003ITD1033.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TS30041-M015QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK 1.5V 1A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30041-M015QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TS30042-M000QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30042-M000QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TS3003040 Производители: HellermannTyton Описание: SPINDLE -SLIDE</p> <p>RFQ</p>	<p>TS30041-M018QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30041-M018QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TS3003039 Производители: HellermannTyton Описание: SPIRIT PRINTER REPLACEMENT SPIND</p> <p>RFQ</p>	<p>TS3003ITD1033T Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC OSCILLATOR/TIMER 10TDFN Скачать: TS3003ITD1033T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TS3002ITD822T Производители: Touchstone Semiconductor Описание: IC OSC SILICON PROG 8-TDFN Скачать: TS3002ITD822T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TS30041-M025QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK 2.5V 1A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30041-M025QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TS30041-M033QFNR Производители: Semtech Описание: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16-VQFN Скачать: TS30041-M033QFNR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TS3003DB Производители: Touchstone Semiconductor Описание: BOARD EVAL FOR TS3003 Скачать: TS3003DB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Semtech TS30041-M000QFNR
 Цена TS30041-M000QFNR
 TS30041-M000QFNR PDF лист данных
 TS30041-M000QFNR Stock
 Semtech TS30041-M000QFNR
 Semtech TS30041-M000QFNR

Дистрибьютор TS30041-M000QFNR
 TS30041-M000QFNR изображения
 TS30041-M000QFNR Скачать техническое описание
 Купить TS30041-M000QFNR
 Semtech Поставщик
 Semtech Corporation TS30041-M000QFNR

Поставщик TS30041-M000QFNR
 Изображение TS30041-M000QFNR
 Лист данных TS30041-M000QFNR
 Купить Semtech TS30041-M000QFNR
 Дистрибьютор Semtech
 SEMTECH ELECTRONICS LTD. TS30041-M000QFNR