

N/A

## UCC38085D

номер части: UCC38085D

Изготовитель / Производитель: N/A

Описание товара: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8-SOIC

Листики:

Статус RoHs:  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из: Гонконг

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

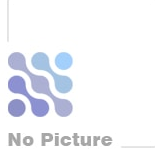
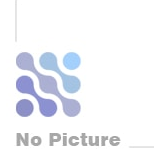
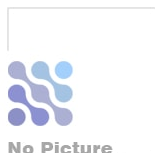
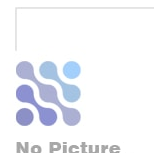
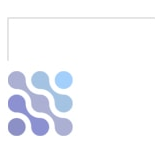




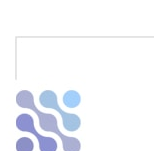

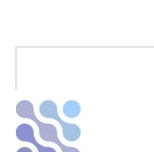
## Технические характеристики UCC38085D

НОМЕР ЧАСТИ	UCC38085D
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8-SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	8.3 V ~ 15 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ЗАПУСК	12.5V
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	-
ТОПОЛОГИЯ	Push-Pull
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ВЫХОДНОЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ	Isolated
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	
	296-13694-5 UCC38085DG4 UCC38085DG4-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	8 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (ы)	No
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	50kHz ~ 1MHz
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	Current Limiting
РАБОЧИЙ ЦИКЛ	49%
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Converter Offline Push-Pull Topology 50kHz ~ 1MHz 8-SOIC
ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ	Frequency Control
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	UCC38085

## Связанные теги

UCC38085D	UCC38085D дистрибьютор	UCC38085D Поставщик
UCC38085D Цена	Фотографии UCC38085D	UCC38085D Image
UCC38085D PDF Datasheet	UCC38085D Скачать спецификацию	UCC38085D Datasheet
UCC38085D сток	Купить UCC38085D	Купить UCC38085D
UCC38085D	Поставщик	Дистрибьютор

## сопутствующие товары

 <p><b>UCC38085PWG4</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8TSSOP В наличии: 4545 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38085P</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PUSH-PULL PWM 8DIP В наличии: 64306 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>UCC38084PWR</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP В наличии: 64479 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38084P</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP В наличии: 41396 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>UCC38085DRG4</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8-SOIC В наличии: 5393 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38085PWR</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8TSSOP В наличии: 4452 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>UCC38085PW</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8TSSOP В наличии: 5321 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38084DRG4</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC В наличии: 34411 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>UCC38084PWRG4</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP В наличии: 71036 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38084PG4</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8DIP В наличии: 52283 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>UCC38085DR</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PSH-PULL PWM 8-SOIC В наличии: 4114 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>UCC38084PW</b> Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 8TSSOP В наличии: 52283 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>