

N/A

UC3865NG4

номер части: UC3865NG4

Изготовитель / Производитель: N/A

Описание товара IC REG CTRLR PWM VM 16DIP

Листики:

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.

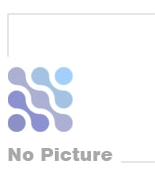
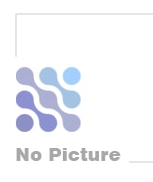
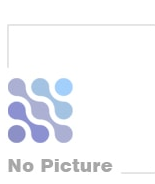
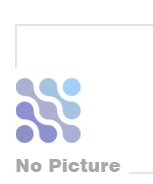
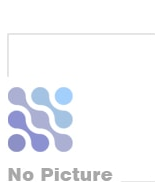
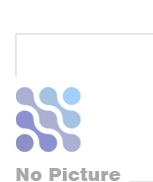



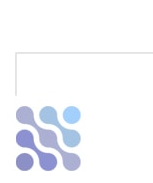

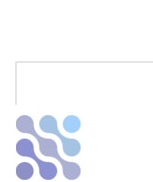
Технические характеристики UC3865NG4

НОМЕР ЧАСТИ	UC3865NG4
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC REG CTRLR PWM VM 16DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	10.5 V ~ 22 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ЗАПУСК	16.5V
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	-
ТОПОЛОГИЯ	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-PDIP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-DIP (0.300", 7.62mm)
ВЫХОДНОЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ	Non-Isolated
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (Ы)	Yes
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	10kHz ~ 1MHz
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	-
РАБОЧИЙ ЦИКЛ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Converter Offline Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Topology 10kHz ~ 1MHz 16-PDIP
ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ	Soft Start
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	UC3865

Связанные теги

UC3865NG4	UC3865NG4 дистрибьютор	UC3865NG4 Поставщик
UC3865NG4 Цена	Фотографии UC3865NG4	UC3865NG4 Image
UC3865NG4 PDF Datasheet	UC3865NG4 Скачать спецификацию	UC3865NG4 Datasheet
UC3865NG4 сток	Купить UC3865NG4	Купить UC3865NG4
UC3865NG4	Поставщик	Дистрибьютор

сопутствующие товары

 <p>UC3865DWTRG4 Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC В наличии: 5377 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3867DWTR Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC В наличии: 37945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3865Q Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 20-PLCC В наличии: 4620 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3865QG3 Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 20-PLCC В наличии: 4953 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3865DWTR Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC В наличии: 5828 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3867N Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP В наличии: 30409 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3864DW Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC В наличии: 5470 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3867DW Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC В наличии: 32586 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3864N Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP В наличии: 5667 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3867DWG4 Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC В наличии: 21613 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3865N Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 16DIP В наличии: 4634 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3865DW Производители: N/A Описание: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC В наличии: 26881 pcs</p> <p>RFQ</p>