



LAPIS Semiconductor

BD63035EFV-ME2

номер части:

BD63035EFV-ME2

Изготовитель / Производитель:

LAPIS Semiconductor

Описание товара

AUTOMOTIVE THREE PHASE BRUSHLESS

Листики:

 BD63035EFV-ME2.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.

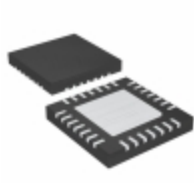
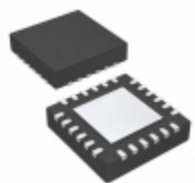
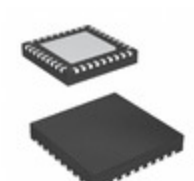

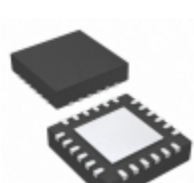

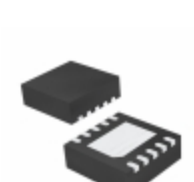


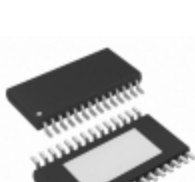


Технические характеристики BD63035EFV-ME2

НОМЕР ЧАСТИ	BD63035EFV-ME2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	AUTOMOTIVE THREE PHASE BRUSHLESS
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 BD63035EFV-ME2.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	8 V ~ 28 V
НАПРЯЖЕНИЕ - НАГРУЗКА	8 V ~ 28 V
ТЕХНОЛОГИИ	DMOS
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-HTSSOP-B
РАЗРЕШЕНИЕ ШАГА	-
СЕРИИ	Automotive, AEC-Q100
УПАКОВКА	Cut Tape (CT)
УПАКОВКА /	20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Pre-Driver - Half Bridge (3)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	BD63035EFV-ME2CT
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C (TJ)
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
ТИП ДВИГАТЕЛЯ - ШАГОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	-
ТИП ДВИГАТЕЛЯ - ПЕРЕМЕННЫЙ, ПОСТОЯННЫЙ ТОК	Brushless DC (BLDC)
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	17 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	Logic
ФУНКЦИЯ	Driver
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Motor Driver DMOS Logic 20-HTSSOP-B
ТОК - ВЫХОДНОЙ	1.5A
ПРИЛОЖЕНИЯ	Automotive

Связанные теги

LAPIS Semiconductor BD63035EFV-ME2	BD63035EFV-ME2 дистрибьютор	BD63035EFV-ME2 Поставщик
BD63035EFV-ME2 Цена	Фотографии BD63035EFV-ME2	BD63035EFV-ME2 Image
BD63035EFV-ME2 PDF Datasheet	BD63035EFV-ME2 Скачать спецификацию	BD63035EFV-ME2 Datasheet
BD63035EFV-ME2 сток	Купить BD63035EFV-ME2	Купить LAPIS Semiconductor BD63035EFV-ME2
LAPIS Semiconductor BD63035EFV-ME2	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor BD63035EFV-ME2	Kionix Inc. BD63035EFV-ME2	Rohm Semiconductor BD63035EFV-ME2

сопутствующие товары

 <p>BD63002MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: 3-PHASE BRUSHLESS MOTOR PRE-DRIV В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD63006MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: 3-PHASE BRUSHLESS MOTOR DRIVER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD63005MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC MOTOR DVR 3-PH 40VQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD6345FV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC COMMUTATION DVR 12V 20SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD63001AMUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: THREE -PHASE BRUSHLESS M OTOR PR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD63441AFU-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: MULTIFUNCTION THREE-PHASE FULL-W В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD6326NUX-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: THREE-PHASE FULL-WAVE FAN MOTOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD63520AEFV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: MICRO STEP 36V STEPPING MOTOR DR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD6290EFV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 24HTSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD63510EFV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC MOTOR DVR 36V 28HTSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD6346FV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: THREE-PHASE FULL-WAVE FAN MOTOR В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD63005AMUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: 3 -PHASE BRUSHLESS MOTOR DRIVER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>