



BD95602MUV-LBE2

номер части: **BD95602MUV-LBE2**

описание продукта: IC REG CTRLR BUCK PWM 20VQFN

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.BD95602MUV-LBE2.pdf](#)
[2.BD95602MUV-LBE2.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: LAPIS Semiconductor

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	BD95602MUV-LBE2	производитель	LAPIS Semiconductor
Описание	IC REG CTRLR BUCK PWM 20VQFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.BD95602MUV-LBE2.pdf2.BD95602MUV-LBE2.pdf		
ж / Supervisor	No	ж / секвенсор	No
ж / светодиодный драйвер	No	Напряжение / Ток - Выход 3	3.3V, 50mA
Напряжение / Ток - Выход 2	1 V ~ 5.5 V, -	Напряжение / Ток - выход 1	1 V ~ 5.5 V, -
Напряжение тока - поставка	5.5 V ~ 28 V	Топология	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)
Поставщик Упаковка устройства	VQFN032V5050	Серии	H3Reg™
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	32-VQFN Exposed Pad
Рабочая Температура	-20°C ~ 85°C	Количество выходов	4
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	10 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Частота - переключение	150kHz ~ 500kHz	Подробное описание	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 150kHz ~ 500kHz VQFN032V5050
Номер базового номера	BD95602		

сопутствующие товары

<p>BD95602MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG QD BUCK/LINEAR 32VQFN Скачать: BD95602MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD95601MUV-LBE2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG CTRLR BUCK 20VQFN Скачать: BD95601MUV-LBE2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD95513MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG BUCK ADJ 3A 32VQFN Скачать: BD95513MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD9582N Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC CURR DETECTOR EARTH LEAK 8SIP Скачать: BD9582N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD95514MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 32VQFN Скачать: BD95514MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD9582F-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC CURR DETECT EARTH LEAK 8SOP Скачать: BD9582F-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD9555FVM-CGTR Производители: LAPIS Semiconductor Описание: 50V 1CH TIMER IC FOR AUTOMOTIVE Скачать: BD9555FVM-CGTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD95820F-LBE2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC EARTH LEAKAGE DETECTOR 8SOP</p> <p>RFQ</p>
<p>BD95500MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 40VQFN Скачать: BD95500MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD95821MUV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16VQFN Скачать: BD95821MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD95820N-LB Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC EARTH LEAKAGE DETECTOR 8SIP</p> <p>RFQ</p>	<p>BD9582F-ME2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC EARTH LEAKAGE DETECTOR 8SOIC Скачать: BD9582F-ME2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

LAPIS Semiconductor BD95602MUV-LBE2
 Цена BD95602MUV-LBE2
 BD95602MUV-LBE2 PDF лист данных
 BD95602MUV-LBE2 Stock
 LAPIS Semiconductor BD95602MUV-LBE2
 LAPIS Semiconductor BD95602MUV-LBE2

Дистрибьютор BD95602MUV-LBE2
 BD95602MUV-LBE2 изображения
 BD95602MUV-LBE2 Скачать техническое описание
 Купить BD95602MUV-LBE2
 LAPIS Semiconductor Поставщик
 Kionix Inc. BD95602MUV-LBE2

Поставщик BD95602MUV-LBE2
 Изображение BD95602MUV-LBE2
 Лист данных BD95602MUV-LBE2
 Купить LAPIS Semiconductor BD95602MUV-LBE2
 Дистрибьютор LAPIS Semiconductor
 Rohm Semiconductor BD95602MUV-LBE2