



LAPIS Semiconductor

BD7684FJ-LBE2

номер части:

BD7684FJ-LBE2

Изготовитель / Производитель:

LAPIS Semiconductor

Описание товара

LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO

Листки:

[1.BD7684FJ-LBE2.pdf](#)
[2.BD7684FJ-LBE2.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.








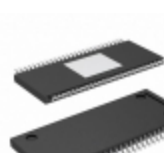




Технические характеристики BD7684FJ-LBE2

НОМЕР ЧАСТИ	BD7684FJ-LBE2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.BD7684FJ-LBE2.pdf 2.BD7684FJ-LBE2.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	15 V ~ 27.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ЗАПУСК	19.5V
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	-
ТОПОЛОГИЯ	Flyback
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOP-J
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ВЫХОДНОЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ	Isolated
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	BD7684FJ-LBE2TR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 150°C (TJ)
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	17 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВНУТРЕННИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ (ы)	No
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	120kHz
ЗАЩИТА ОТ СБОЕВ	Current Limiting, Over Load, Over Voltage
РАБОЧИЙ ЦИКЛ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Converter Offline Flyback Topology 120kHz 8-SOP-J
ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ	-

Связанные теги

LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	BD7684FJ-LBE2 дистрибьютор	BD7684FJ-LBE2 Поставщик
BD7684FJ-LBE2 Цена	Фотографии BD7684FJ-LBE2	BD7684FJ-LBE2 Image
BD7684FJ-LBE2 PDF Datasheet	BD7684FJ-LBE2 Скачать спецификацию	BD7684FJ-LBE2 Datasheet
BD7684FJ-LBE2 сток	Купить BD7684FJ-LBE2	Купить LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2
LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor BD7684FJ-LBE2	Kionix Inc. BD7684FJ-LBE2	Rohm Semiconductor BD7684FJ-LBE2

сопутствующие товары

 <p>BD7690FJ-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: POWER FACTOR CORRECTION CONTROLL В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7673AG-GTR Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7710GWL-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC LED DVR 1.5A I2C UCSP50L2 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7682FJ-LBE2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC CTRL DC-DC CONV QUASI 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7757MWX-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: 1.5A LED CAMERA FLASH DRIVER SYN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7682FJ-LB-EVK-402 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: EVAL BOARD BD7682FJ-LB SCT2H12NZ В наличии: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7685FJ-LBE2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7763EFV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: SYSTEM MOTOR DRIVER IC FOR HALF В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7679G-GTR Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7683FJ-LBE2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: LO-NOISE QUASI-RES CTRL DC/DC CO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7755RFV-E2 Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC MOTOR DRIVER PAR 54HTSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7672BG-GTR Производители: LAPIS Semiconductor Описание: IC PWM DC/DC CONVERTER 6SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>