



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4371IMS#TRPBF

номер части:

LTC4371IMS#TRPBF

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP

Листки:

[PDF 1.LTC4371IMS#TRPBF.pdf](#)
[PDF 2.LTC4371IMS#TRPBF.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 LTC4371IMS#TRPBF

НОМЕР ЧАСТИ	LTC4371IMS#TRPBF
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.LTC4371IMS#TRPBF.pdf PDF 2.LTC4371IMS#TRPBF.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	-4.5 V ~ -600 V
ТИП	N+1 ORing Controller
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	10-MSOP
СЕРИИ	-
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	2:1
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
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
ТИП FET	N-Channel
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 10-MSOP
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	300µA
ТОК - ВЫХОДНОЙ (МАКС)	-
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	LTC4371
ПРИЛОЖЕНИЯ	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4371IMS#TRPBF	LTC4371IMS#TRPBF дистрибьютор	LTC4371IMS#TRPBF Поставщик
LTC4371IMS#TRPBF Цена	Фотографии LTC4371IMS#TRPBF	LTC4371IMS#TRPBF Image
LTC4371IMS#TRPBF PDF Datasheet	LTC4371IMS#TRPBF Скачать спецификацию	LTC4371IMS#TRPBF Datasheet
LTC4371IMS#TRPBF сток	Купить LTC4371IMS#TRPBF	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4371IMS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4371IMS#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4371IMS#TRPBF	AD LTC4371IMS#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4371IMS#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4371IMS#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4371IMS#TRPBF	

сопутствующие товары

 <p>LTC4380CDD-2#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: 119 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4371CMS#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP В наличии: 268 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4371CMS#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4380CDD-2#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4380CDD-1#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4371IMS#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP В наличии: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4380CDD-1#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: 526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4380CDD-3#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4380CDD-3#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN В наличии: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4371IDD#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN В наличии: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4371IDD#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4371CDD#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>