



LITEON®

Lite-On, Inc.

LTV-3120

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Доставить из
 Путь отгрузки


LTV-3120
 Lite-On, Inc.
 OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP
 LTV-3120.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

LITEON®

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики LTV-3120

НОМЕР ЧАСТИ	LTV-3120
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Lite-On, Inc.
ОПИСАНИЕ	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 LTV-3120.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	15 V ~ 30 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5000Vrms
НАПРЯЖЕНИЕ - ВПЕРЕД (VF) (ТИП)	1.37V
ТЕХНОЛОГИИ	Optical Coupling
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-DIP
СЕРИИ	-
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	42ns, 50ns
ИСКАЖЕНИЕ ШИРИНЫ ИМПУЛЬСА (МАКС.)	120ns
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ TPLH / TRHL (МАКС.)	400ns, 400ns
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-DIP (0.300", 7.62mm)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 8-DIP
ТОК - ПИК ВЫХОДНОЙ	2.5A
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	2.5A, 2.5A
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	25mA
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	15kV/μs
УТВЕРЖДЕНИЯ	cUR, IEC/EN/DIN, UR

Связанные теги

Lite-On, Inc. LTV-3120	LTV-3120 дистрибьютор	LTV-3120 Поставщик
LTV-3120 Цена	Фотографии LTV-3120	LTV-3120 Image
LTV-3120 PDF Datasheet	LTV-3120 Скачать спецификацию	LTV-3120 Datasheet
LTV-3120 сток	Купить LTV-3120	Купить Lite-On, Inc. LTV-3120
Lite-On, Inc. LTV-3120	Lite-On, Inc. Поставщик	Lite-On, Inc. Дистрибьютор
Lite-On, Inc. LTV-3120	Lite-On Electronics LTV-3120	Lite-On Inc. LTV-3120

сопутствующие товары

 <p>LTV-3120S-TA1 Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-217-TP1-B-G Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTV-3120M Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-217-TP1-C-G Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTV-3150 Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-217-TP1-G Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTV-3120S Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-217-TP1-D-G Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTV-3150-L Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-247 Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 3.75KV 4CH TRANS 16SO В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTV-3120S-TA Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTV-217-TP1-A-G Производители: Lite-On, Inc. Описание: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>