

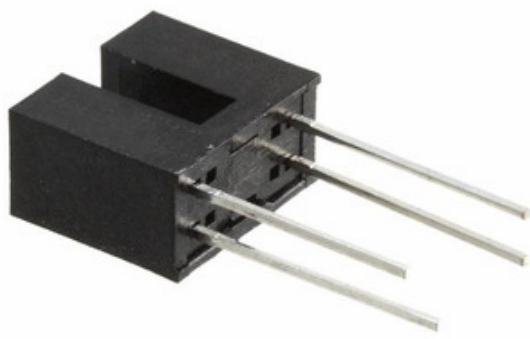


Optek Technology / TT Electronics

OPB870N51

номер части:
Изготовитель / Производитель:
Описание товара
Листики:
Статус RoHS
Доставить из
Путь отгрузки


OPB870N51
Optek Technology / TT Electronics
SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
 OPB870N51.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики OPB870N51

НОМЕР ЧАСТИ	OPB870N51
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Optek Technology / TT Electronics
ОПИСАНИЕ	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 OPB870N51.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - КОЛЛЕКТОР-ЭМИТТЕР ПРОБОЯ (МАКС)	30V
ТИП	Unamplified
СЕРИИ	-
МЕТОД ЗОНДИРОВАНИЯ	Transmissive
ИЗМЕРЯЕМОЕ РАССТОЯНИЕ	0.125" (3.18mm)
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	-
УПАКОВКА	Bulk
УПАКОВКА /	Module, Pre-Wired
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Phototransistor
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	365-1749 OPB870N51-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Chassis Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor Module, Pre-Wired
ТОК - ПОСТОЯННЫЙ ТОК (ЕСЛИ) (МАКС.)	50mA
ТОК - КОЛЛЕКТОР (IC) (МАКС)	30mA

Связанные теги

Optek Technology / TT Electronics OPB870N51	OPB870N51 дистрибьютор	OPB870N51 Поставщик
OPB870N51 Цена	Фотографии OPB870N51	OPB870N51 Image
OPB870N51 PDF Datasheet	OPB870N51 Скачать спецификацию	OPB870N51 Datasheet
OPB870N51 сток	Купить OPB870N51	Купить Optek Technology / TT Electronics OPB870N51
Optek Technology / TT Electronics OPB870N51	Optek Technology / TT Electronics Поставщик	Optek Technology / TT Electronics Дистрибьютор
Optek Technology / TT Electronics OPB870N51	ОПТЕК Technologies OPB870N51	Optek Technology OPB870N51
TT Electronics/Optek Technology OPB870N51		

сопутствующие товары

 <p>OPB870N51TXV Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB870L55TXV Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB870L51TX Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB870P11 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB870L51TXV Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB870L55 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB870N55 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB870N55TXV Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB870L55TX Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB870N55TX Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB870N11 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: 128 pcs RFQ</p>	 <p>OPB870N51TX Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock RFQ</p>