 **TT Electronics**
Make Possible

Optek Technology / TT Electronics

OPB881T51Z

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


OPB881T51Z
Optek Technology / TT Electronics
SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
 OPB881T51Z.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.



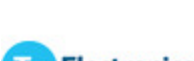
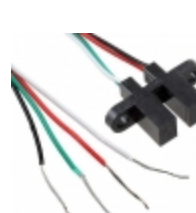








Технические характеристики OPB881T51Z

НОМЕР ЧАСТИ	OPB881T51Z
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Optek Technology / TT Electronics
ОПИСАНИЕ	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 OPB881T51Z.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
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 OPB881T51Z	OPB881T51Z дистрибьютор	OPB881T51Z Поставщик
OPB881T51Z Цена	Фотографии OPB881T51Z	OPB881T51Z Image
OPB881T51Z PDF Datasheet	OPB881T51Z Скачать спецификацию	OPB881T51Z Datasheet
OPB881T51Z сток	Купить OPB881T51Z	Купить Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z
Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z	Optek Technology / TT Electronics Поставщик	Optek Technology / TT Electronics Дистрибьютор
Optek Technology / TT Electronics OPB881T51Z	ОПТЕК Technologies OPB881T51Z	Optek Technology OPB881T51Z
TT Electronics/Optek Technology OPB881T51Z		

сопутствующие товары

 <p>OPB881T55 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB882L51Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB882L51 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881T55Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB881N55Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881P55Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB882L55Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881P51 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB882L55 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881P51Z Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPB881T51 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPB881P55 Производители: Optek Technology / TT Electronics Описание: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>