

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP31333

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

TSOP31333
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
 TSOP31333.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 194051 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики TSOP31333

НОМЕР ЧАСТИ	TSOP31333
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Electro-Films (EFI) / Vishay
ОПИСАНИЕ	MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	194051 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	TSOP31333.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.5V ~ 5.5V
СЕРИИ	-
ИЗМЕРЯЕМОЕ РАССТОЯНИЕ	45m
УПАКОВКА	Bulk
ОРИЕНТАЦИЯ	Side View
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 85°C (TA)
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Remote Receiver Sensor, 33.0kHz 45m Through Hole
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	350µA
В.Р.Ф. ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	33.0kHz

Связанные теги

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP31333	TSOP31333 дистрибьютор	TSOP31333 Поставщик
TSOP31333 Цена	Фотографии TSOP31333	TSOP31333 Image
TSOP31333 PDF Datasheet	TSOP31333 Скачать спецификацию	TSOP31333 Datasheet
TSOP31333 сток	Купить TSOP31333	Купить Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP31333
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP31333	Electro-Films (EFI) / Vishay Поставщик	Electro-Films (EFI) / Vishay Дистрибьютор
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP31333	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP31333	Vishay Electro-Films TSOP31333
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP31333		

сопутствующие товары

<p>TSOP31430 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW В наличии: 162059 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31336 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 36KHZ S.VIEW В наличии: 185506 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP31240 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 40KHZ S.VIEW В наличии: 62901 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31356 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW В наличии: 184330 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP31233 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 33KHZ S.VIEW В наличии: 74690 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31338 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 38KHZ S.VIEW В наличии: 168989 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP31238 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 38KHZ S.VIEW В наличии: 58630 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31340 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW В наличии: 202670 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP31236 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 36KHZ S.VIEW В наличии: 63473 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31433 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW В наличии: 187855 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP31256 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: 3V PH.MODULE 56KHZ S.VIEW В наличии: 69334 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP31330 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW В наличии: 194514 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>