

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP58440

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

TSOP58440
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW
 TSOP58440.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 254743 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики TSOP58440

НОМЕР ЧАСТИ	TSOP58440
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Electro-Films (EFI) / Vishay
ОПИСАНИЕ	MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	254743 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	TSOP58440.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.5V ~ 5.5V
СЕРИИ	-
ИЗМЕРЯЕМОЕ РАССТОЯНИЕ	40m
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, 40.0kHz 40m Through Hole
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	700µA
В.Р.Ф. ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТОТА	40.0kHz

Связанные теги

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58440	TSOP58440 дистрибьютор	TSOP58440 Поставщик
TSOP58440 Цена	Фотографии TSOP58440	TSOP58440 Image
TSOP58440 PDF Datasheet	TSOP58440 Скачать спецификацию	TSOP58440 Datasheet
TSOP58440 сток	Купить TSOP58440	Купить Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58440
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58440	Electro-Films (EFI) / Vishay Поставщик	Electro-Films (EFI) / Vishay Дистрибьютор
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58440	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58440	Vishay Electro-Films TSOP58440
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58440		

сопутствующие товары

<p>TSOP58536 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW В наличии: 224081 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58340 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW В наличии: 210032 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58456 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW В наличии: 239165 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58436 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW В наличии: 110078 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58356 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW В наличии: 230007 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58433 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW В наличии: 243294 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58533 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW В наличии: 235760 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58338 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW В наличии: 92610 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58556 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW В наличии: 222793 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58438 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW В наличии: 92972 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58538 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW В наличии: 243138 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58540 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW В наличии: 242711 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>