



TEWA Sensors LLC

## TTS-30KC6-BZ

номер части:

TTS-30KC6-BZ

Изготовитель / Производитель:

TEWA Sensors LLC

Описание товара

THERMISTOR NTC 30КОНМ 4260K BEAD

Листики:

[PDF 1.TTS-30KC6-BZ.pdf](#)
[PDF 2.TTS-30KC6-BZ.pdf](#)
[PDF 3.TTS-30KC6-BZ.pdf](#)

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики TTS-30KC6-BZ

НОМЕР ЧАСТИ	TTS-30KC6-BZ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	TEWA Sensors LLC
ОПИСАНИЕ	THERMISTOR NTC 30КОНМ 4260K BEAD
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.TTS-30KC6-BZ.pdf</a> <a href="#">PDF 2.TTS-30KC6-BZ.pdf</a> <a href="#">PDF 3.TTS-30KC6-BZ.pdf</a>
СЕРИИ	-
СОПРОТИВЛЕНИЕ, ОМ ПРИ 25 ° C	30k
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ	±0,2°C
УПАКОВКА /	Bead, Epoxy
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1912-1025
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Free Hanging
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	11 Weeks
ДЛИНА - ВЕДУЩИЙ ПРОВОД	-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	NTC Thermistor 30k Bead, Epoxy
B25 / 85	4260K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
В ЗНАЧЕНИЕ ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ	±1%

### Связанные теги

TEWA Sensors LLC TTS-30KC6-BZ	TTS-30KC6-BZ дистрибьютор	TTS-30KC6-BZ Поставщик
TTS-30KC6-BZ Цена	Фотографии TTS-30KC6-BZ	TTS-30KC6-BZ Image
TTS-30KC6-BZ PDF Datasheet	TTS-30KC6-BZ Скачать спецификацию	TTS-30KC6-BZ Datasheet
TTS-30KC6-BZ сток	Купить TTS-30KC6-BZ	Купить TEWA Sensors LLC TTS-30KC6-BZ
TEWA Sensors LLC TTS-30KC6-BZ	TEWA Sensors LLC Поставщик	TEWA Sensors LLC Дистрибьютор
TEWA Sensors LLC TTS-30KC6-BZ		

### сопутствующие товары

 <p><b>TTS-450</b>          Производители: 3M          Описание: TTS 450 ADH TAPE 1"X100'          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-2KC3-BG</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 2КОНМ 3977K BEAD          В наличии: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTS-3KC3-BG</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 3КОНМ 3977K BEAD          В наличии: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-3KC3-BZ</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 3КОНМ 3977K BEAD          В наличии: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTS-30KC6-BG</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 30КОНМ 4260K BEAD          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-30KC5-BG</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 30КОНМ 3942K BEAD          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTS-2KC3-BZ</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 2КОНМ 3977K BEAD          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-35R3-0</b>          Производители: Panduit          Описание: TAK-TAPE HOOK &amp; LOOP ROLL 35'          В наличии: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTS-30KC5-BZ</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 30КОНМ 3942K BEAD          В наличии: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-50KC6-BG</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 50КОНМ 4260K BEAD          В наличии: 550 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TTS-50KC6-BZ</b>          Производители: TEWA Sensors LLC          Описание: THERMISTOR NTC 50КОНМ 4260K BEAD          В наличии: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TTS-20R0-WIP</b>          Производители: Panduit          Описание: HOOK &amp; LOOP ROLL 20'L          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>