

 **Electro-Films (EFI) / Vishay**

NTCLE100E3682JT1

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


NTCLE100E3682JT1
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 THERM NTC 6.8КОНМ 3977K BEAD
 NTCLE100E3682JT1.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.





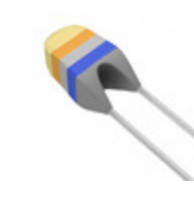







Технические характеристики NTCLE100E3682JT1

НОМЕР ЧАСТИ	NTCLE100E3682JT1
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Electro-Films (EFI) / Vishay
ОПИСАНИЕ	THERM NTC 6.8КОНМ 3977K BEAD
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 NTCLE100E3682JT1.pdf
СЕРИИ	-
СОПРОТИВЛЕНИЕ, ОМ ПРИ 25 ° C	6.8k
ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ	±5%
МОЩНОСТЬ - МАКС	500mW
УПАКОВКА /	Bead
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	30 Weeks
ДЛИНА - ВЕДУЩИЙ ПРОВОД	0.55" (14.00mm)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	NTC Thermistor 6.8k Bead
B25 / 85	3977K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
В ЗНАЧЕНИЕ ДОПУСТИМОЕ ОТКЛОНЕНИЕ	±0.75%

Связанные теги

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3682JT1	NTCLE100E3682JT1 дистрибьютор	NTCLE100E3682JT1 Поставщик
NTCLE100E3682JT1 Цена	Фотографии NTCLE100E3682JT1	NTCLE100E3682JT1 Image
NTCLE100E3682JT1 PDF Datasheet	NTCLE100E3682JT1 Скачать спецификацию	NTCLE100E3682JT1 Datasheet
NTCLE100E3682JT1 сток	Купить NTCLE100E3682JT1	Купить Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3682JT1
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3682JT1	Electro-Films (EFI) / Vishay Поставщик	Electro-Films (EFI) / Vishay Дистрибьютор
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3682JT1	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCLE100E3682JT1	Vishay Electro-Films NTCLE100E3682JT1
Phoenix Passive Components / Vishay NTCLE100E3682JT1		

сопутствующие товары

 <p>NTCLE100E3683GT2 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 360КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3681GB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERMISTOR NTC 680ОНМ 3560K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCLE100E3682JB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 6.8КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3681JT1 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 360КОНМ 3560K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCLE100E3683JB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERMISTOR NTC 68КОНМ 4190K BEAD В наличии: 367 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3681JB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERMISTOR NTC 680ОНМ 3560K BEAD В наличии: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCLE100E3683HB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERMISTOR NTC 68КОНМ 4190K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3683HT1 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 360КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCLE100E3683GT1 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 360КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3682HB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 6.8КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCLE100E3683JT1 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERMISTOR NTC 68КОНМ 4190K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCLE100E3682GB0 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: THERM NTC 6.8КОНМ 3977K BEAD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>