# 2Т640А-2, Транзистор биполярный

для приобретения (купить, заказать) данного товара напишите нам на sales@iElekt.ru или перейдите по ссылке на страницу покупки заинтересовавшего Вас товара:

3AKA3ATЬ

Вернуться на "главную" страницу сайта

ГЛАВНАЯ

Согласовать цену, уточнить наличие и условия поставки компонентов или связаться с менеджером. Перейдите в раздел

## 2Т640А транзистора бескорпусного:

2Т640А-2 — транзисторы полупроводниковые биполярные назначены для использования в РЭА широкого спектра назначения в усиливающих и генерирующих устройствах в частотном дапозоне от 1 до 7,2 GHz в схеме с объединенной базой в качестве элементов составных интегральных чипов, микрочипов, блоков и аппаратуры, создающих герметичность и защищенность транзисторов от влияния высокого уровня влажности, солей пыли, плесени, изморози и водяных осадков и перепадов давления. Исполнение в металлокерамическом корпусе. Маркировка транзисторов кодовая на керамическом корпусе. Климатическое исполнение транзистора УХЛ и соответствуют 2) техусловиям аА 0.33 9.047ТУ.

# Ссылки на технические материалы

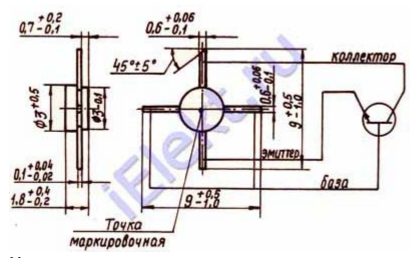
ссылки на 2Т640А-2 дополнительный материал:

GOSTAN THE STORE STORE AND A STORE S				
карта	фото	схема контактов		
значение контактов	параметры	предельные параметры		
эксплуатация	PDF			

### Эмблема завода изготовителя.



#### Назначение контактов



Маркировочная точка черного цвета.

#### Основные электрические параметры при t=25+-10 градусов Цельсия

основные электрические 2Т640А-2 параметры:

ochobhbie Stektpi leekhe 210 lot 2 hapanerpin					
	Буквенное	Норма			
Паименование параметра, режим измерения, единица измерения	обозначение	больше	меньше		
Обратный ток коллектора, (Uкб=25V, Токр=+-(25+-10)оС), mA	Ікб		1		
Обратный ток эмиттера, (Uэб=3V), mA	Іэбо		0,1		
Выходная мощность (медианное значение) (Uкб=15V, Iк=45mA, F=7GHz, Pвx=25mW), mW	Ме(Рвых)	100			
Фаза коэффициента передачи тока в схеме с общей базой на высокой частоте (F=1GHz, Uкб=5V, Iк=50mA), градус	arg(h 216)		27		
Модуль коэффициента обратной передачи напряжения в схеме с общей базой (Uкб=15V, Iк=30mA, F=100MHz	S 126		0,0015		

### Предельные 2Т640А-2 параметры

© ЭЛЕКТ (iElekt.ru) - радиодетали и электронные компоненты оптом со склада в Санкт-Петербурге и на заказ, отечественных и зарубежных производителей почтой во все регионы России Доставка в города: Нальчик, Нарьян-Мар, Вологда, Курск, Краснодар, Липецк, Сыктывкар, Омск, Симферополь, Санкт-Петербург, Петропавловск-Камчатский, Воронеж, Киров, Пермь, Горно-Алтайск, Псков, Салехард, Волгоград, Владимир, Нижний Новгород, Ульяновск, Пенза, Калуга, Саранск, Челябинск, Грозный, Московская область, Уфа, Владивосток, Кызыл, Томск, Чита, Казань, Смоленск, Элиста, Тула, Астрахань, Екатеринбург, Дудинка, Курган, Якутск, Иркутск, Новосибирск, Калининград, Барнаул, Кемерово, Ростов-на-Дону, Хабаровск, Ставрополь, Ханты-Мансийск, Абакан, Владикавказ, Магадан, Рязань, Красноярск, Оренбург, Биробиджан, Благовещенск, Магас, Великий Новгород, Белгород, Южно-Сахалинск, Тюмень, Петрозаводск, Чебоксары, Кострома, Ярославль, Орел, Анадырь, Махачкала, Майкоп, Самара, Черкесск, Мурманск, Йошкар-Ола, Ижевск, Москва, Тамбов, Улан-Удэ, Иваново, Архангельск, Тверь, Брянск, Саратов.