

2В133А, Варикап полупроводниковый

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

Вернуться на "главную" страницу сайта [ГЛАВНАЯ](#).

Согласовать цену, уточнить наличие и условия поставки компонентов или связаться с менеджером. Перейдите в раздел [КОНТАКТЫ](#).

2В133А варикапа кремниевого:

2В133А — варикап полупроводниковый кремниевый планарноэпитаксиальный подстроечный используется в радиоэлектронной аппаратуре широкого применения. Назначены для применения в схемах перестройки частотноизбирательных цепей РЭА. В пластиковом корпусе с неметаллической герметизацией. Марка типономинала указывается на групповом вкладыше. Положительный вывод маркируется точкой. Климатическое исполнение УХЛ и соответствует 2) техусловиям аА0.339.392ТУ/02.

Ссылки на технические материалы

ссылки на 2В133А дополнительный материал:

Карта	Фото	Схема соединения электродов с выводами
значение контактов	Параметры	Предельные параметры
Эксплуатация	PDF	

Знак завода изготовителя.

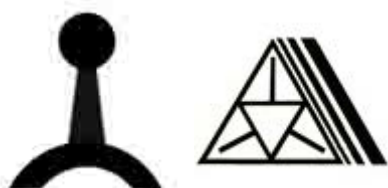
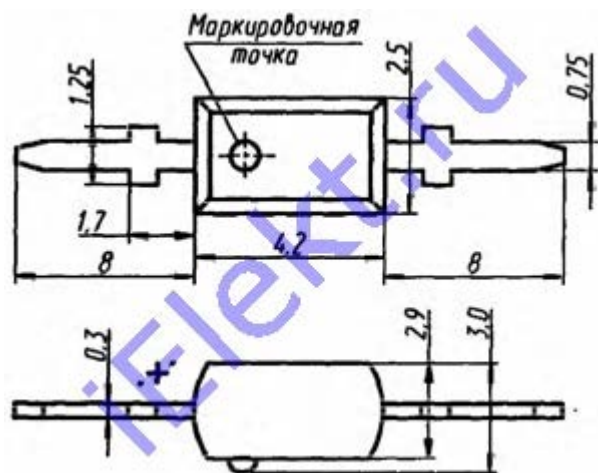


Схема расположения выводов



Вес не превышает 0,07g.

Основные электро параметры при $t=25\pm 10$ градусов Цельсия

основные 2В133А электро параметры:

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Допуск	
	больше	меньше
Общая емкость, pF, при $U_{обр}=4V$, $f=1\text{...}10MHz$	120	180
Коэффициент перекрытия по емкости при $U_{обр}=4\text{...}27V$	8	
Разброс емкости варикапов комплекта 2В133АР, %		3
Добротность при $C_v=120pF$, $f=1\text{...}10MHz$	100	
Постоянный обратный ток, μA , при $U_{обр}=27V$: $T<25^{\circ}C$		1
$T=+125^{\circ}C$		100

Предельные 2В133А 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, Анадьрь, Махачкала, Майкоп, Самара, Черкесск, Мурманск, Йошкар-Ола, Ижевск, Москва, Тамбов, Улан-Удэ, Иваново, Архангельск, Тверь, Брянск, Саратов.