

КП322А, Транзистор полевой

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](#).

КП322А транзистора полевого:

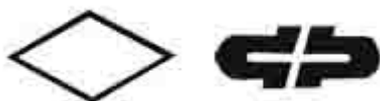
КП322А — полевой транзистор артикул согласно ГОСТ полупроводниковые кремний эпитаксиально-планарные полевые с двумя затворами на основе PN перехода и каналом N-типа, используются в радиоэлектронной аппаратуре входных-выходных каскадах усиливающей, генерирующих и преобразующих высокочастотных широкого спектра использования. Температурный режим эксплуатации от -60 до +125оС. Модель (маркировка) наносится в соответствии с ГОСТ, производятся в металлической гильзе со стеклянным изолирующим материалом и гнущимися выводами. Климатическое исполнение УХЛ и соответствует 1) ГОСТ 11630-84 и техусловиям аА0.336.434ТУ.

Ссылки на технические материалы

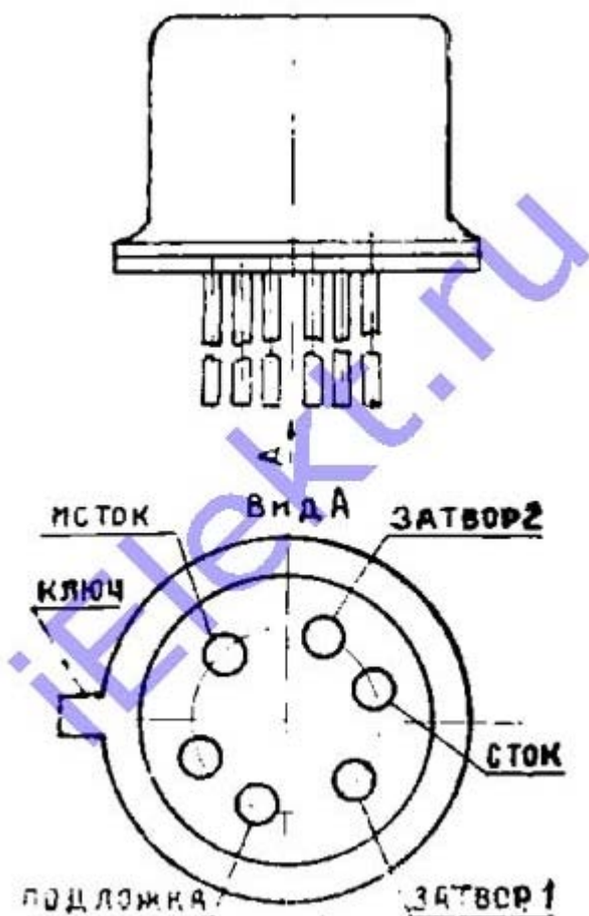
ссылки на КП322А дополнительный материал:

карта	фото	схема выводов
значение выводов	параметры	предельные параметры
эксплуатация	PDF	

Знак завода изготовителя



Расположения выводов схематичное и назначение выводов



Вес не превышает 1г.

Основные электрические параметры при $t=25\pm 10$ градусов цельсия

основные КП322А электро параметры:

Наименование параметра, режим измерения	Буквенное обозначение	Норма	
		больше	меньше
Ампераж утечки затвора (суммарный) ($U_{си}=0$, $U_{31и}=-10V$, $U_{пи}=10V$, $U_{32и}=-10V$), μA	I з.ут	-	0,1
Вольтаж отсечки по первому затвору ($U_{си}=10V$, $U_{пи}=0$, $U_{32и}=0$, $I_c=10\mu A$), V	U 31и.отс	2,2	12
Вольтаж отсечки по второму затвору ($U_{си}=10V$, $U_{пи}=0$, $U_{31и}=0$, $I_c=10\mu A$), V	U 32и.отс	-	22
Крутизна характеристики по первому затвору ($U_{си}=10V$, $U_{пи}=0$, $U_{31и}=0$, $U_{32и}=0$), mA/V	S	3,2	-
Емкость на входе по первому затвору ($U_{си}=10V$, $U_{пи}=0$, $U_{31и}=-2,5V$, $U_{32и}=0$), pF	C11и	-	6
Емкость проходная по первому затвору ($U_{си}=10V$, $U_{пи}=0$, $U_{31и}=-2,5V$, $U_{32и}=0$), pF	C12и	-	0,2

Предельные КП322А 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.