2П762Н, Транзистор полевой

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

2П762Н транзистора полевого:

2П762Н — кремниевые эпитаксиальнопланарные полевые с изолированным затвором и п-каналом. Мощные переключательные полевые транзисторы в керамометаллическом корпусе. Транзисторы полупроводниковые полевые используется в радиоэлектронной аппаратуре в широком спектре назначение для работы в ключевых стабилизаторах, импульсных радиомодуляторах и источниках электрического питания в схемах электрических приводов, управления и переключения и другом оборудовании. Обозначение марки триода на керамической части корпуса. Климатическое исполнение транзистора 2П762Н УХЛ и соответствует 2) технические условия АЕЯР.432140.159 ТУ. Чувствителен к статическому электричеству. Полевой транзистор артикул согласно ГОСТ.

Ссылки на технические материалы

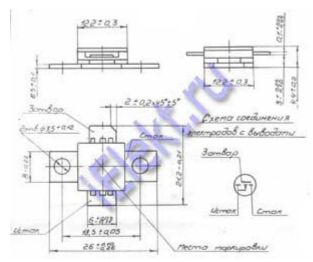
ссылки на 2П762Н дополнительный материал:

карта	фото	схема выводов
значение выводов	параметры	предельные параметры
эксплуатация	<u>PDF</u>	

Знак завода изготовителя



Схема расположения и назначение выводов



Масса не более 5,0г.

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

основные 2П762Н электрические параметры:

Наименование		Α		В		Д		Ж		К		Л		M		Н	
параметра, единица измерения, режим измерения	Буквенное обознач.	не <	не >	не <	не >												
Начальный ток стока, mA Uзи = 0 Uси = 100V для A, B, K Uси = 150V для Д, Ж Uси = 200V для Л, Н	Іс.нач	_	2,0	-	2,0	_	2,0	_	2,0	_	1,0	_	1,0	_	2,0	-	2,0
Пороговое напряжение, V Ucи = 10V, Ic = 10mA	Uзи.пор.	2,0	5,0	2,0	5,0	2,0	5,0	2,0	5,0	1,5	4,0	1,5	4,0	2,0	5,0	2,0	5,0
Сопротивление сток-исток в открытом состоянии, Ом Uзи = 15V Ic = 30A для Д, A,																	

В	Р си.отк.	-	0,085	0,1 -	0,1 -	0,2 -	0,2	0,5	0,05 -	0,2
Іс = 20А для Ж										
Ic = 15A для H										
Іс = 5А для К, Л										
Ic = 35A для M										
		_	_		L L_	_ L L_	L L_			

Предельные 2П762Н 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.