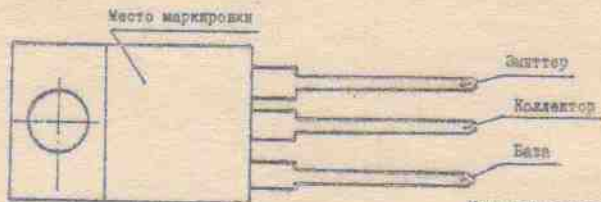




ТРАНЗИСТОРЫ КТ872А, КТ872Б,
КТ872В, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1

Э Т И К Е Т К А

Кремниевые эпитаксиально-планарные мощные переключательные транзисторы КТ872А, КТ872Б, КТ872В, КТ872Г в пластмассовом корпусе КТ-43 с теплоотводом из бескислородной меди и КТ872А1, КТ872Г1 в пластмассовом полностью изолированном корпусе КТ-43А предназначены для работы в высоковольтных ключевых схемах телевизионных приемников и другой радиоэлектронной аппаратуре, предназначенной для народного хозяйства.



ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ $T_{корп} = (25 \pm 10) ^\circ\text{C}$

Наименование параметра (разм. измеренн.), единица измерения	Буквенно-цифровое обозначение	Н о р м а	
		не менее	не более
Обратный ток коллектор-эмиттер ($U_{кз,и} = 1500 \text{ В}, U_{бз} = 0$), мА КТ872А, КТ872Б, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1	$I_{кзк}$	-	1,0
Обратный ток эмиттера ($U_{бз} = 6 \text{ В}$), мА КТ872А, КТ872Б, КТ872В, КТ872А1, КТ872Г, КТ872Г1		$I_{бз0}$	-
Напряжение насыщения коллектор-эмиттер ($I_{к} = 2,5 \text{ А}, I_{б} = 0,6 \text{ А}$), В ($I_{к} = 4,5 \text{ А}, I_{б} = 2 \text{ А}$), В ($I_{к} = 4,5 \text{ А}, I_{б} = 2 \text{ А}$), В ($I_{к} = 2,5 \text{ А}, I_{б} = 1 \text{ А}$), В	$U_{кэнас}$	75	150
		-	0,5
Граничная частота ($I_{к} = 0,1 \text{ А}, U_{бз} = 40 \text{ мВ}$), В КТ872А, КТ872Б, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1, КТ872В	$f_{гчз0р}$	-	1,0
		-	5,0
Статический коэффициент передачи тока ($U_{кз} = 5 \text{ В}, I_{к} = 0,03 \text{ А}$) КТ872Б	$h_{21з}$	-	1,0
		-	1,0
Постоянное прямое напряжение диода ($I_{пр} = 4,5 \text{ А}$), В КТ872Г, КТ872Г1	$U_{пр}$	-	2,0
		-	0,6
Время спада ($U_{кз} = 500 \text{ В}, I_{кнас} = 4,5 \text{ А}, U_{бз3эл} = -5 \text{ В}, I_{бнас} = I_{б3эл} = 1,4 \text{ А}$), мкс КТ872А, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1, КТ872Б, КТ872В	$t_{сп}$	-	1,0
		-	6,7
Время восстановления ($U_{кз} = 500 \text{ В}, I_{кнас} = 4,5 \text{ А}, U_{бз3эл} = -5 \text{ В}, I_{бнас} = I_{б3эл} = 1,4 \text{ А}$), мкс КТ872А, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1, КТ872Б, КТ872В	$t_{рас}$	-	7,5
		-	-

СОДЕРЖАНИЕ ДРАМЕТАЛЛОВ В 1000 ТРАНЗИСТОРОВ:

Серебро - 0,75 мг

ДРАМЕТАЛЛЫ НА ВЫВОДАХ НЕ СОДЕРЖАЮТСЯ

СОДЕРЖАНИЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ В ТРАНЗИСТОРАХ:

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Транзисторы КТ872А, КТ872Б, КТ872В, КТ872Г, КТ872А1, КТ872Г1 соответствует техническим условиям 440.336.681 ТУ/02

Место для штампа ОТК

Место для штампа "Перепроверка-происхождение"

Место для штампа ОТК

ОТК 1411