

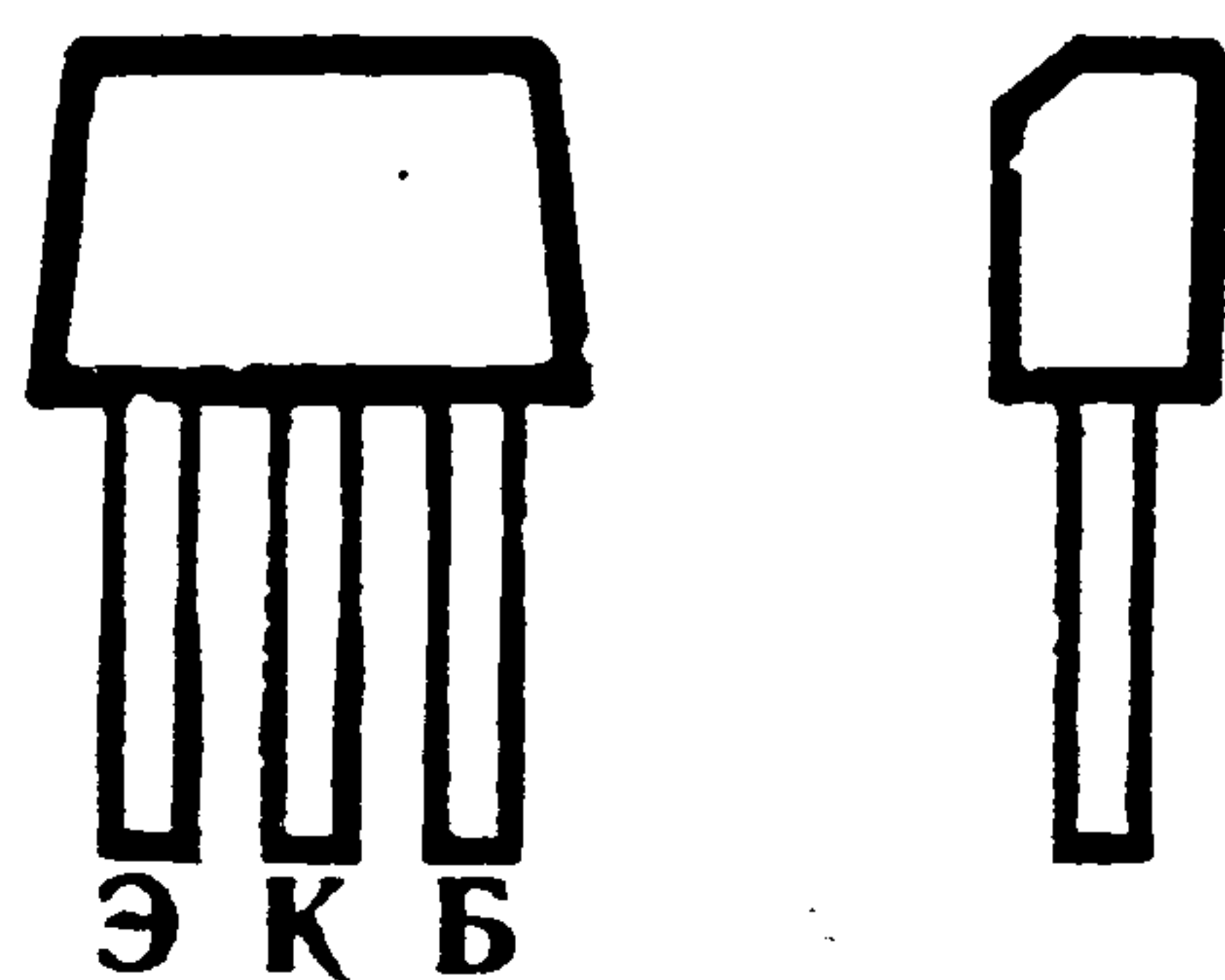
**Транзисторы типа
КТ361А, КТ361Б, КТ361В,
КТ361Г, КТ361А1, КТ36Г1,
КТ361Д, КТ361Д1, КТ361Е,
КТ361Ж, КТ361И, КТ361К**

ЭТИКЕТКА

Кремниевые эпитаксиально-планарные р-п-р транзисторы в пластмассовом корпусе, предназначенные для работы в качестве усилителей и генераторов электрических сигналов.

Климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 2.1.

Схема расположения выводов



Масса не более 0,3 г.

Основные электрические параметры

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения, тип транзистора	Буквенное обозна- чение	Норма	
		не менее	не более
Обратный ток коллектора, мкА, ($U_{KB} = 10V$)	I_{KBO}		
КТ361А, КТ361А1, КТ361Б, КТ361В, КТ361Д, КТ361Д1, КТ361Е, КТ361Ж, КТ361И, КТ361К КТ361Г, КТ361Г1		1	
Статический коэффициент передачи тока в схеме с общим эмиттером ($I_E = 1mA$, $U_{KB} = 10V$)	h_{21E}		
КТ361А, КТ361А1, КТ361Д, КТ361Д1, КТ361Б, КТ361Г, КТ361Е, КТ361Ж, КТ361К КТ361В, КТ361Г1, КТ361И		20 50 40 100 250	90 350 160 350 —
Обратный ток коллектор-эмиттер, мА, ($R_{B\bar{E}} = 10k\Omega$ при $U_{KE} = 10V$; КТ361Ж $U_{KE} = 15V$; КТ361И $U_{KE} = 20V$; КТ361Б $U_{KE} = 25V$; КТ361А, КТ361А1 $U_{KE} = 35V$; КТ361Г, КТ361Г1, КТ361Е $U_{KE} = 40V$; КТ361В, КТ361Д, КТ361Д1 $U_{KE} = 60V$; КТ361К)	$I_{K\bar{E}R}$		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения, тип транзистора	Буквенное обозначение	Норма	
		не менее	не более
Модуль коэффициента передачи тока на высокой частоте ($U_{KB} = 10V$ $I_E = 5mA$, $f = 100MHz$) для КТ361А, Б, В, Г, Д, Е, Ж, И, К, Г1 ; КТ 361А1, КТ361Д1		2,5	1,5
Постоянная времени цепи обратной связи на τ_K высокой частоте ($I_E = 5mA$, $U_{KB} = 10V$, $f = 5MHz$), ПС КТ361А, КТ361Б, КТ361Г, КТ361К, КТ361А1, КТ361Д, КТ361В, КТ361Е, КТ361Ж, КТ361И КТ361Д1		400	200
		800	150

Содержание драгоценных металлов в одном транзисторе

Золото *0,000022 гр.*

Цветных металлов не содержится

Состав сокращенной маркировки

Тип транзистора	Условное обозначение тип транзистора при маркировке
КТ361А	А
КТ361Б	Б
КТ361В	В
КТ361Г	Г
КТ361Г1	Г1
КТ361Д	Д
КТ361Е	Е
КТ361Ж	Ж
КТ361И	И
КТ361К	К
КТ361А1	А1
КТ361Д1	Д1

Примечание. При поставках ЦТ, СЧПУ и БРЭА высшего класса транзисторы маркируются дополнительной точкой.

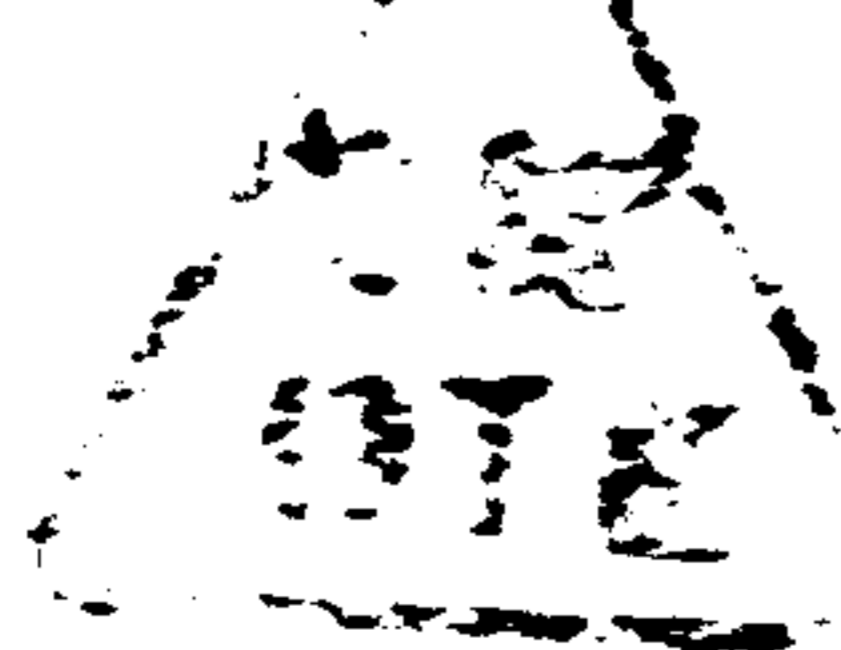
СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Транзисторы типа КТ361 соответствуют техническим условиям ФЫО.336.201 ТУ.

Приняты по извещению №

от

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА ОТК



Место для штампа

«Перепроверка произведена

»

(дата)

Приняты по извещению №

от

Заказ 1006—2000