



www.quartz1.ru
www.quartz1.com

+7 (495) 7-8888-99; 963-61-20

сеть магазинов

КВАРЦ
радиоаппараты

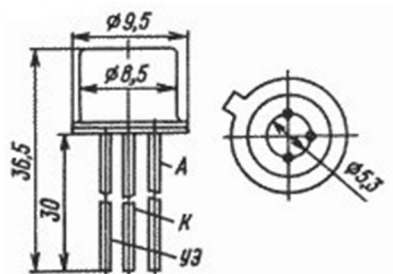
Тиристор КУ102

Тиристоры кремниевые КУ102, диффузионные, структуры р-п-р-п, триодные, запираемые. Предназначены для применения в качестве переключающих элементов малой мощности.

Выпускаются в металлоглазном корпусе с гибкими выводами.

Тип прибора приводится на корпусе.

Масса тиристора не более 1,2 г.



Параметры тиристоров КУ102

Тип прибора	$U_{обр.,п.г}$	$U_{обр.,max}$ В	$U_{зс.,п.г}$	$U_{зс.,max}$ В	$I_{ос.,и.г}$ А	$I_{ос.,ср.г}$	$I_{ос.,п.г}$ А	$U_{ос.,и.г}$	$U_{ос.г}$ В	$U_{г.,нот.г}$ В	$I_{зс.,п.г}$	$I_{зс.г}$ МА
КУ102А	5*	50*	5	50*	5	0,05*		<2,5*		>0,2		<0,1*
КУ102Б	5*	100*	5	100*	5	0,05*		<2,5*		>0,2		<0,1*
КУ102В	5*	150*	5	150*	5	0,05*		<2,5*		>0,2		<0,1*
КУ102Г	5*	200*	5	200*	5	0,05*		<2,5*		>0,2		<0,1*
Тип прибора	$I_{обр.,п.г}$	$I_{обр.г}$ МА	$I_{г.,от.г}$	$I_{г.,з.и.г}$ МА	$U_{г.,от.г}$	$U_{г.,от.и.г}$ В	$dU_{зс.}/dt$, В/мкс	$t_{вкл.г}$ мкс	$t_{выкл.г}$ мкс			
КУ102А	-		20*	20	7*	(12)	200	5				20
КУ102Б	-		20*	20	7*	(12)	200	5				20
КУ102В	-		20*	20	7*	(12)	200	5				20
КУ102Г	-		20*	20	7*	(12)	200	5				20