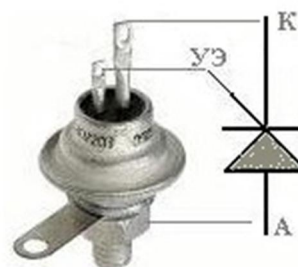
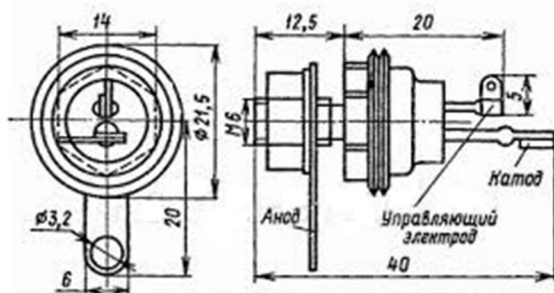


ТИРИСТОР КУ201 (2У201), КУ202 (2У202)



Основные параметры КУ202

Тип прибора	$U_{обр.,пр}$		$U_{зс.,пр}$		$I_{ос.,пр}$ А	$I_{ос.,ср.}$ $I_{ос.,п.г}$ А	$U_{ос.,пр}$ $U_{ос.г}$ В	$U_{у.,нотг}$ В	$I_{зс.,п.г}$ $I_{зс.г}$ МА
	$U_{обр.,maxг}$	В	$U_{зс.,maxг}$	В					
КУ202А	25		25*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Б	25*		25*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202В	50		50*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Г	50*		50*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Д	100		100*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Е	100*		100*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Ж	200		200*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202И	200*		200*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202К	300		300*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Л	300*		300*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202М	400		400*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*
КУ202Н	400*		400*		30	10*	<1,5*	>0,2	<4*

Тип прибора	$I_{обр.,п.г}$ $I_{обр.г}$		$I_{у.,отг}$ $I_{у.з,пр}$ МА	$U_{у.,отг}$ $U_{у.от,пр}$ В	$dU_{зс.}/dt$, В/МКС	$t_{вклг}$ МКС	$t_{выклг}$ МКС
	МА						
КУ202А	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Б	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202В	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Г	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Д	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Е	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Ж	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202И	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202К	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202Л	<4*		<200	<7	5	<10	<100
КУ202М	<4*		<200	<7	5	<10	<100

KY202H	<4*	<200	<7	5	<10	<100	
--------	-----	------	----	---	-----	------	--