

133ИР13, К133ИР13 (133ir13) купить, заказать на <http://ielekt.ru/>

Основные электрические параметры.

Основные электрические параметры при $\theta_{\text{раб}} = (25 \pm 5)^\circ\text{C}$

Имя параметра, режим измерения, единица измерения	Буквенное обозначение	Нормы	
		не менее	не более
Выходное напряжение низкого уровня (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{н}} = 0,8 \text{ В}$, $U_{\text{нр}} = 2 \text{ В}$, $I_{\text{н}} = 15 \text{ мА}$), В	$U_{\text{н}}$	-	0,4
Выходное напряжение высокого уровня (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{н}} = 0,8 \text{ В}$, $U_{\text{нр}} = 2 \text{ В}$, $I_{\text{н}} = -1,6 \text{ мА}$), В	$U_{\text{нр}}$	2,4	-
Выходной ток низкого уровня (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{н}} = 0 \text{ В}$, $U_{\text{нр}} = 2,4 \text{ В}$), мА	$I_{\text{н}}$	-	0,04
Выходной ток высокого уровня (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{н}} = 0,4 \text{ В}$, $U_{\text{нр}} = 4,5 \text{ В}$), мА	$I_{\text{нр}}$	-	1 (-1,6)
Ток потребления (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{н}} = 0 \text{ В}$, $U_{\text{нр}} = 4,5 \text{ В}$), мА	$I_{\text{п}}$	-	2,4
Время задержки распространения при выключении (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{нр}} = 3 \text{ В}$, $C_{\text{н}} = 15 \text{ пФ}$), но по модулю отрицательная по модулю отриц.	$t_{\text{зап}}$	-	30 35
Время задержки распространения при включении (при $U_{\text{вх}} = 5 \text{ В} \pm 10\%$, $U_{\text{нр}} = 3 \text{ В}$, $C_{\text{н}} = 15 \text{ пФ}$), но по модулю отрицательная	$t_{\text{вкл}}$	-	26