

134ЛБ1А, 134ЛБ1Б купить, заказать на <http://ielekt.ru/>

Основные электрические параметры.

Наименование параметра, единица измерения (режим измерения)	Буквенное обозначение	Норма			
		134ЛБ1А		134ЛБ1Б	
		не менее	не более	не менее	не более
1	2	3	4	5	6
Выходное напряжение низкого уровня, В ($I_{out} = 1,8 \text{ мА}$, $U_i \geq 1,65 \text{ В}$, $U_{sc} = (5 \pm 0,5) \text{ В}$)	U_{out}	-	0,3	-	0,3
Выходное напряжение высокого уровня, В ($I_{out} = 120 \text{ мкА}$, $U_i \leq 0,8 \text{ В}$, $U_{sc} = (5 \pm 0,5) \text{ В}$)	U_{out}	2,4	-	2,4	-
Максимальный входной ток высокого уровня, мкА ($U_i = 5,5 \text{ В}$; $U_{sc} = (5 \pm 0,5) \text{ В}$)	I_{inmax}	-	120	-	120
Входной ток высокого уровня, мкА ($U_i = 2,4 \text{ В}$; $U_{sc} = (5 \pm 0,5) \text{ В}$)	I_{in}	-	12	-	12
Входной ток низкого уровня, мкА ($U_{sc} = (5 \pm 0,5) \text{ В}$)	I_{in}	-	180	-	180
Время задержки распространения при включении, нс ($U_{sc} = 5 \text{ В}$)	$t_{pн}$	-	100	-	50
Время задержки распространения при выключении, нс ($U_{sc} = 5 \text{ В}$)	$t_{pлн}$	-	100	-	70