

155ЛЕ1, КМ155ЛЕ1

Четыре логических элемента 2ИЛИ-НЕ

Технические, электрические параметры и выводы микросхемы:

1	Номинальное напряжение питания	5 В ± 5 %
2	Выходное напряжение низкого уровня	не более 0,4 В
3	Выходное напряжение высокого уровня	не менее 2,4 В
4	Входной ток низкого уровня	не более -1,6 мА
5	Входной ток высокого уровня	не более 0,04 мА
6	Входной пробивной ток	не более 1 мА
7	Ток потребления при низком уровне выходного напряжения	не более 27 мА
8	Ток потребления при высоком уровне выходного напряжения	не более 16 мА
9	Потребляемая статическая мощность на один логический элемент при низком уровне выходного напряжения	не более 36 мВт
10	Потребляемая статическая мощность на один логический элемент при высоком уровне выходного напряжения	не более 21 мВт