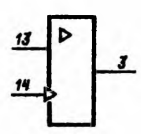
## **K218YE2**

Микросхема представляет собой усилитель-повторитель с биполярной полярностью импульсов. Содержит 5 интегральных элементов. Корпус штырьковый с 14 выводами, масса не более 3 г.



Условное графическое обозначение К218УЕ2

Назначение выводов: 1 — общий; 3 — выход; 4 — напряжение питания; 13 — вход 2 (по постоянному току); 14 — вход 1 (емкостный).

## Электрические параметры

Номинальное напряжение питания	6,3 B ± 10%
Амплитуда входного напряжения	< 0,8 B
Ток потребления	< 4,8 mA
Коэффициент передачи по напряжению	≥ 0,7
Время нарастания (спада) выходного напряжения	< 0,1 MKC
Входное сопротивление	≥ 3 kOm