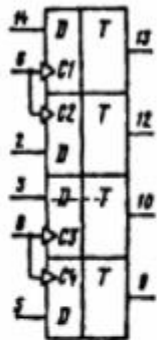


## K134PM1

Микросхема представляет собой 4 накопительных элемента. Содержит 159 интегральных элементов. Корпус типа 401.14-3 и 401.14-4, масса не более 0,35 г.



Условное графическое обозначение K134PM1

Назначение выводов: 2, 3, 5, 14 — входы; 4 — напряжение питания; 6, 8 — тактовые входы; 9, 10, 12, 13 — выходы; 11 — общий.

### Электрические параметры

Номинальное напряжение питания .....	5 В ± 10%
Выходное напряжение низкого уровня .....	< 0,3 В
Выходное напряжение высокого уровня .....	> 2,4 В
Входной ток низкого уровня .....	< 180 мкА
Входной ток высокого уровня .....	< 120 мкА
Средняя потребляемая мощность .....	< 19 мВт
Время задержки распространения при включении .....	< 300 нс
Время задержки распространения при выключении .....	< 250 нс