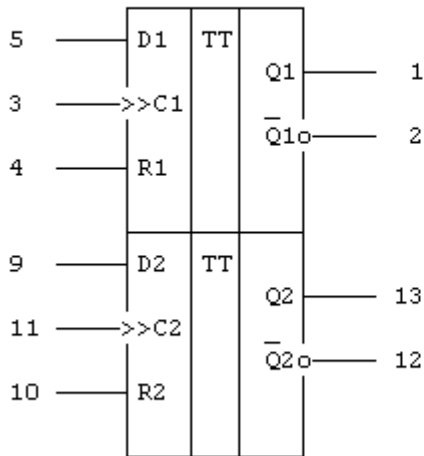
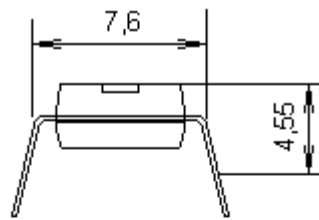


# K561, K564, K176, K176TM1

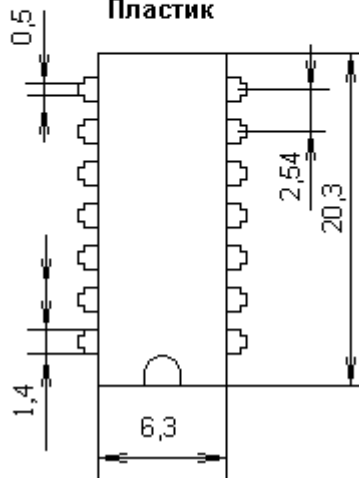
## Два D-триггера (с установкой 0)



N выв.	Назначение	N выв.	Назначение
1	Выход	8	Свободный
2	Выход	9	Вход
3	Вход	10	Вход
4	Вход	11	Вход
5	Вход	12	Выход
6	Свободный	13	Выход
7	Общий	14	Ucc



**DIP14**  
Пластик



Тип микросхемы	K176TM1
Фирма производитель	СНГ
Функциональное назначение	2 D-триггера
T, C	-10...+70
Vdd min...Vdd max, В	+5...+10
Pd, мВт	200
Напр. сиг.	C-Q
Vil(Vnl), В при Vdd=5В	(<0.3)
Vih(Vnh), В при Vdd=5В	(>8.2)
Icc, мкА при Vdd=5В	(<3)
TrHL tip, нс при Vdd=5В	(200)
TrLH tip, нс при Vdd=5В	(200)
Корпус	14DIP