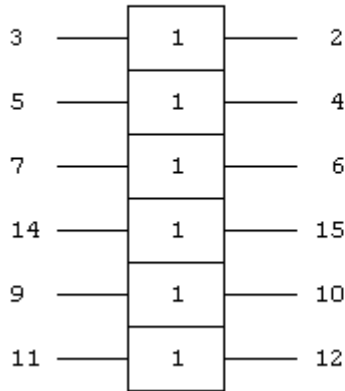
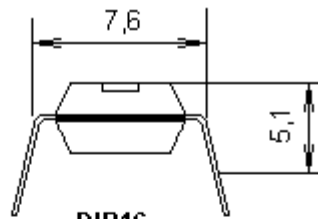


K561, K564, K176, K176ПУЗ

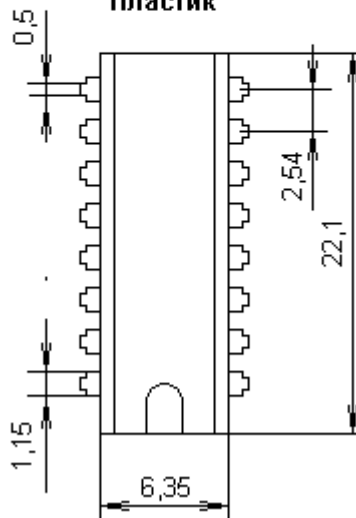
Преобразователь уровня



№ выв.	Назначение	№ выв.	Назначение
1	Ucc1	9	Вход
2	Выход	10	Выход
3	Вход	11	Вход
4	Выход	12	Выход
5	Вход	13	Свободный
6	Выход	14	Вход
7	Вход	15	Выход
8	Общий	16	Ucc2



DIP16
Пластик



Тип микросхемы	K176ПУЗ
Фирма производитель	СНГ
Функциональное назначение	6 преобразователей уровня
T, C	-10...+70
Vdd min...Vdd max, В	+5...+10
Pd, мВт	300
Напр. сиг.	A, B-Q
Vil(Vnl), В при Vdd=5В	(<0.4)
Vih(Vnh), В при Vdd=5В	(>2.4)
Icc, мкА при Vdd=5В	(<0.5)
TrHL тип, нс при Vdd=5В	(130)
TrLH тип, нс при Vdd=5В	(110)
Корпус	16DIP