

NB: les pins désignées conventionnellement par ln et Out sur les 4066 peuvent être permutées, car le switch électronique est bidirectionnel Si le signal de cde est au niveau haut, tout se passe comme si on avait un contact fermé entre ln et Out : les signaux d'origine passent. Si le signal de cde est au niveau bas, tout se passe comme si on on avait un contact ouvert entre ln et Out : les signaux d'origine sont bloqués et les résistances de polarisation imposent alors un niveau haut sur les pins 8,13,10 du 1650.