

Componenti		
Particolare	Q.tà	Descrizione
R01	18	Res. 10Kohm 1/4 W
R02	1	Res. 100Kohm 1/4 W
R001	2	Rete res. 8-1 100Kohm 1/4W
C01	16	Cond. poliestere 10nF K 63
C02	1	Cond. poliestere 100nF K 63
T001	1	Transistor BCY 59/1X
IC 001	2	IC MOS 4014
IC 002	4	IC MOS 4044
CP 01	2	Contatti a pettine 6 poli
MO 2	20	Morsettiere a 2 poli
TU 01	80	Contatto a tulipano

Collegamenti	
Collegamento	Descrizione
K01...K16	Verso binario (Segnale)
J01...J16	Verso binario (Massa)
K	Da DCC (1B filo rosso segnale)
J	Da DCC (1B filo marrone massa)

