20 19 18 17 16 15 VCC 97 17 16 96 95	14 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13	12 11 20 19 18 17 16 15 1	4 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 5 04 04 CPIVCC 07 07 06 06 05 05 04 04 CPI
74HC273 8-Channel E	D FLIP-FLOP 74HC273 8-Channel D FLIP-	FLOP 74LS273 8-Channel D F	LIP-FLOP 74LS273 Street D FLIP-FLOP
MR 90 90 91 91 92 1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 1 2 3 4 5 6 7	2 03 03GNDIMR 00 00 01 01 02 02 03 03GNDI 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
20 19 18 17 16 15 VCC 97 07 06 96 95		12 11 20 19 18 17 16 15 10 94 CP VCC 97 07 06 96 95 0	4 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 5 04 04 CP VCC 07 07 06 06 05 05 04 04 CP
74HC273 8-Channel L			LIP-FLOP 74LS273 Schannel D FLIP-FLOP
MR 90 90 91 91 91 92	2 D2 D3 Q3GND MR Q0 D0 D1 Q1 Q2 D2 D3 7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 1 2 3 4 5 6 7	2 03 03GND MR 00 00 01 01 02 02 03 03GND 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
20 19 18 17 16 15 VCC 07 17 16 16 15	5 14 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13	12 11 20 19 18 17 16 15 1	4 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11
74HC273 8-Channel L MR 90 00 01 01 92	D FLIP-FLOP 74HC273 8 Channel D FLIP-	-FLOP 74LS273 8-Channel D F	LIP-FLOP 74LS273 8-Channel D FLIP-FLOP
1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
20 19 18 17 16 15 VCC 97 07 06 96 95	5 14 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13 5 05 04 04 CP VCC 07 07 06 06 05 05 04	12 11 20 19 18 17 16 15 1	
74HC273 8-Channel L	D FLIP-FLOP 74HC273 Schannel D FLIP-		LIP-FLOP 74LS273 S-Channel D FLIP-FLOP
MR 90 90 91 91 92	2 D2 D3 Q3GND MR Q0 D0 D1 Q1 Q2 D2 D3 7 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 1 2 3 4 5 6 7	2 º3 Q3GND MR Q0 º0 ᠪ1 Q1 Q2 º2 º3 Q3GND ' 8 9 10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
20 19 18 17 16 15 VCC 97 07 06 96 95	5 14 13 12 11 20 19 18 17 16 15 14 13 5 5 5 6 9 9 5 5 6	12 11 20 19 18 17 16 15 1	
74HC273 8-Channel L	D FLIP-FLOP 74HC273 8-Channel D FLIP-		LIP-FLOP 74LS273 8-Channel D FLIP-FLOP
MR 90 90 01 01 02	2 P2 P3 Q3GND MR Q0 P0 P1 Q1 Q2 P2 P3	93GNDMR 90 90 01 01 01 02 9	2 P3 Q3GND MR Q0 P0 P1 P2 P2 P3 Q3GND