Wire ID		Pattern A	Edge A	Cursor A	-70us	-60us	-50us	-40us	-30us -	20us -1	Ous T+1.1	151ms +1	Ous +2	0us +3	Ous +4	Ous +5	Ous +600	us +70us	
				00h															
D11	Н	Х		0															
									00h	X 00h	X 7Fh) 7Eh		+{ FFh	X FR	}			
D10	н	х		1						T			П	:Π					-
D12	L	Х	1	1					1	1			Ī	E					
D13	Н	×		0									П	П		1		İ	
D31	L	×		0															
D24	L	Х		0															
D17	L	Х		0															
	D11 D10 D12 D13	D11 H D10 H D12 L D13 H	D Status A	D10 Status A A D10 H X D10 L X \$ D10 H X D12 L X \$ D13 L X D24 L X	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A O O	D Status A A A A A B B B B B	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A	D Status A A A A A A A A A

CLK1 Freq: 0Hz

D3 Period: >100ms

Interval A->B: 89us

D1 Transitions A->B: 8

Test_Serial.LPF

5/4/2015 7:43:44 AM