

Signal name	Value	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	ns
Clk	1											
PC	05	01		02		03		04		05		
Out_In...	18000...	1020C41		11094C7		0401003		1F80000		1800000		
In_Reg..	1F800...	UUUUUUUU		1020C41		11094C7		0401003		1F80000		
Out_R...	00000...			22222222222222222222222222222222		66666666666666666666666666666666		33333333333333333333333333333333				
Out_R...	00000...			33333333333333333333333333333333		55555555555555555555555555555555		55555555555555555555555555555555		0080		
Out_R...	11111...			44444444444444444444444444444444		11111111111111111111111111111111		11111111111111111111111111111112				
Out_R...	00	UU		02		06					00	
Out_R...	00	UU		03		05					00	
Out_R...	01	UU		04				01				
Out_R...	00	UU		01		07		03		00		
Out_R...	18	UU		00		01		17		18		
In_ALU..	33333...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU				22222222222222222222222222222222		66666666666666666666666666666666				
In_ALU..	55555...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU				33333333333333333333333333333333		55555555555555555555555555555555				
In_ALU..	11111...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU				44444444444444444444444444444444						
In_ALU..	17	UU				00		01		17		
In_ALU..	03	UU				01		07		03		
Out_AL..	33333...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU										
Out_AL..	03	UU				01		07		03		
Out_AL..	1											
Out_W...	UUUU...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU										
Out_W...	07	UU						01		07		
Out_W...	1											
Out_D...	UUUU...	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU						UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU2FC947AE				
Out_D...	0			0				3		0		
Cursor 1												