

	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
28							78	76	75	68	65	63	61	59	57	55	53	51	50	49	48	46	45	43	41	39
29																							46	44	42	40
30							80	77	73	70	67	65	63	61	59	57	55	53	52	51	50	48	47	45	43	41
31																										
32									72	70	68	67	65	63	60	58	56	54	53	52	50	49	48	46	44	42
33																										
34			84								71	69	67	64	62	60	57	56	54	53	51	51	49			
35			85.5																							
36			87	83	79								69	66	63	61	59	57	55	54	52	51	49			
37			89																							
38			91	87	83	79	74								67	65	64	62	61	58	56	55	53			
39			93																							
40			95	91	87	83	80	76	72								70	68	66	63	61	58	56			
41			96.5																							
42			98	94	90	86	82	79	75	71	68								71	68	65	62	60			
43			98.5																							
44			99	95	91	87	83	79	76	72	69	65	61	63								61	58			
45			55																							
46			99	95	91	88	84	80	77	74	70	66	62	59	55								60			
47			99.5																							
48			100	96	92	88	84	81	78	75	71	68	64	61	57	54	50									
49			100	96	92																					
50	103.0	102.0	101.0	96	92	89	85	82	79	76	73	71	68	65	63	60	58	55	52							
51	103.5	102.5	101.5																							
52	104.0	103.0	102.0																							
53	104.5	103.5	102.5																							
54	105.0	104.0	103.0																							

It is either 2808 / fMhz or 2527 / f MHz w/VF