

Frequency (Hz)	Angular velocity (rad/s)	Second order				
		Magnitude (V/V)	Magnitude (dB)	Phase (°)	Input (Vpp)	Output (Vpp)
1	6,28	1,010	0,086	0	10	10,1
5	31,42	1,010	0,086	0	10	10,1
10	62,83	1,010	0,086	-1	10	10,1
15	94,25	1,010	0,086	-2	10	10,1
30	188,50	1,010	0,086	-2	10	10,1
50	314,16	1,010	0,086	-4	10	10,1
75	471,24	1,010	0,086	-7	10,1	10,2
100	628,32	1,010	0,086	-8	10,1	10,2
200	1256,64	1,010	0,086	-17	10,1	10,2
250	1570,80	1,010	0,086	-20	10,1	10,2
300	1884,96	1,000	0,000	-24	10,1	10,1
400	2513,27	1,000	0,000	-33	10,1	10,1
500	3141,59	0,972	-0,244	-45	10,1	9,82
750	4712,39	0,888	-1,031	-69	10,1	8,97
1000	6283,19	0,725	-2,796	-89	10,1	7,32
1031	6477,96	0,707	-3,012	-91	10	7,07
1500	9424,78	0,424	-7,447	-120	9,97	4,23
1750	10995,57	0,327	-9,710	-130	9,97	3,26
2000	12566,37	0,256	-11,843	-137	9,97	2,55
5000	31415,93	0,044	-27,171	-165	10	0,438
7500	47123,89	0,018	-34,895	-170	10	0,18
10000	62831,85	0,010	-39,830	-176	10,1	0,103
12000	75398,22	0,007	-42,844	-178	10,1	0,0728
15000	94247,78	0,005	-46,462	-179	10,1	0,048
18000	113097,34	0,002	-52,197	-180	10,1	0,0248
20000	125663,71	0,002	-54,420	-180	10,1	0,0192