















Duty Cycle Test Result

TestMode	Antenna	Frequency[MHz]	ON Time [ms]	Period [ms]	Duty Cycle [%]	Duty Cycle Factor[dB]
QHS P2	Ant5	2404	4.18	5.61	74.51	1.28
QHS P3	Ant5	2404	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant5	2404	2.13	3.13	68.05	1.67
QHS P5	Ant5	2404	1.73	3.13	55.27	2.58
QHS P6	Ant5	2404	1.44	3.13	46.01	3.37
QHS P2	Ant8	2404	4.19	5.63	74.42	1.28
QHS P3	Ant8	2404	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant8	2404	2.13	3.12	68.27	1.66
QHS P5	Ant8	2404	1.72	3.12	55.13	2.59
QHS P6	Ant8	2404	1.45	3.13	46.33	3.34
QHS P2	Ant5	2440	4.19	5.62	74.56	1.27
QHS P3	Ant5	2440	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant5	2440	2.12	3.12	67.95	1.68
QHS P5	Ant5	2440	1.71	3.13	54.63	2.63
QHS P6	Ant5	2440	1.44	3.13	46.01	3.37
QHS P2	Ant8	2440	4.18	5.61	74.51	1.28
QHS P3	Ant8	2440	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant8	2440	2.13	3.13	68.05	1.67
QHS P5	Ant8	2440	1.72	3.13	54.95	2.60
QHS P6	Ant8	2440	1.44	3.13	46.01	3.37
QHS P2	Ant5	2478	4.19	5.61	74.69	1.27
QHS P3	Ant5	2478	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant5	2478	2.13	3.13	68.05	1.67
QHS P5	Ant5	2478	1.73	3.13	55.27	2.58
QHS P6	Ant5	2478	1.45	3.13	46.33	3.34
QHS P6	Ant8	2478	1.45	3.13	46.33	3.34
QHS P2	Ant8	2478	4.19	5.63	74.42	1.28
QHS P3	Ant8	2478	2.82	4.38	64.38	1.91
QHS P4	Ant8	2478	2.12	3.12	67.95	1.68
QHS P5	Ant8	2478	1.72	3.13	54.95	2.60

Test Graphs





