

Test frequency:	Vin	Vout	Gain	Zccs	
10			1630		
20	2.9	0.235	1846	2.278E+07	
50	2.9	0.240	1926	2.327E+07	
100	2.9	0.25	1926	2.234E+07	
200	2.9	0.265	1896	2.075E+07	
500	2.9	0.265	1869	2.045E+07	
1000	2.9	0.265	1852	2.027E+07	
2000	2.9	0.265	1852	2.027E+07	
5000	2.9	0.26	1852	2.066E+07	
10000	2.9	0.26	1852	2.066E+07	
20000	2.9	0.25	1778	2.062E+07	
33000	2.9	0.235	1630	2.011E+07	
40000			1509		
50000			1370		
66000			1230		
100000			923		
			AVG:	2.111E+07	0.00%
			MIN:	2.011E+07	-4.70%
			MAX:	2.327E+07	10.24%

DC conditions:

Vss: 30.1V  
(103uA)      Vccs: 20.4V      Iccs: 0mA103