

Lumped Capacitance Interconnect Model

<i>BENCHMARK</i>	<i>TNS (ps)</i>	<i>Viol. POs</i>	<i>Critical Path (ps)</i>	<i>Runtime (s)</i>
usb_phy	0,00E+00	0	3,40E+02	0,00
pci_bridge32	2,08E+03	46	1,05E+03	0,02
fft	0,00E+00	0	1,51E+03	0,03
cordic	2,98E+04	185	3,16E+03	0,03
des_perf	0,00E+00	0	9,24E+02	0,09
edit_dist	0,00E+00	0	2,92E+03	0,11
matrix_mult	0,00E+00	0	2,04E+03	0,14
netcard	2,60E+06	11925	3,11E+03	24,83
Média	3,29E+05	1519,5	1,88E+03	3,16
EMPA	0,00	0,00	0,00	-