

一言メモ

- Cern open hardware license っていうのがあるのね . <http://www.ohwr.org/projects/cernohl/wiki>
- WHITE RABBIT ってこれかー . サブナノ秒なのかー .
<http://www.ohwr.org/projects/white-rabbit>
- FAX も直せるでしょ , は , この方なのね . https://www.pakutaso.com/web_lala.html
- 矩形波は合成波 . https://pbs.twimg.com/tweet_video/CH9LUEVUsAAG813.mp4
- 昔ちょっと見て触って覚えようとしたのだけど , やめたのは何でだったかな ...
- SFL 勉強しなければ , とか思っている . <http://www.am.ics.keio.ac.jp/pocobook/verilog.htm>
ちなみに某本で OL とお姫様を出したときにこのページの存在は知りませんでした ...
- Lattice 絡みだとこんな記事もあるのか . <http://www.reuters.com/article/2015/06/04/us-lattice-us-m-a-idUSKBN0OK27H20150604>
- こっちは LE85K なデバイスがのって \$156 なの ? 8GB の DDR3 メモリあるのでこれがそのまま使えるなら安いかも . <http://www.latticesemi.com/ecp5pciekit>
- Lattice ECP5 の評価ボード
<http://www.latticesemi.com/ja-JP/Products/DevelopmentBoardsAndKits/ECP5VersaDevelopmentKit.aspx> ... \$199 . チップの規模は XC6SLX45T と同じくらいで , チップ単体の値段は同じくらい . ボード使って何かするのはいいかもだけど , 自分でボードおこして云々となると , 同じくらい , なのか .