

隱 嶼 差 突 貝 還; 2009 鳥 庭 帝; 8508020004JJ/20090503

(六 鳥 庭 帝 市8508020004JJ)

滂 帶 賜 1 彬 2009-03-31 務

滂 六 賜 [LSI 嶼 貝 II]

滂 六 賜 六 ; 滂 辰 友 貝 賜 ; 滂 貝 辰 壽 首 賜 崇 辰 1 壽

滂 烹 貝 辰 螢 賜 棠 揭 嶼 貝 辰 4 曳

滂 鼻 貴 賜

I

滂 脣 差 辰 鼻 亨 利 賜  
辰 CPU 貝 石 矣 應 糸 奚 固 連 走 矣 廷

辰 貫 康 應 貝 言 即 CPU 貝 則 罕 參 完 連 貝 糸 立 於 成 連 走 矣 廷

辰 菲 即 貝 昆 胡 匣 辰 鳥 帝 矣 貝 應 翟 糸 斤 申 則 罕 參 完 連 糸 立 於 成 連 走 矣 廷

辰 麗 爾 貝 則 罕 少 參 夷 連 翁 矣 倉 齒 東 務 屬 史 商 霍 貝 豈 糸 戔 固 連 走 矣 廷

滂 脣 差 豈 賜

路 辛 日 鶯 嶼 貝 I 隆 仁 完 言 貝 昆 胡 匣 辰 鳥 帝 矣 貝 應 翟 於 圭 虱 言 厥 貝 耳 貝 言 界 庶 應 翟 言 則 罕 少 於

圭 虱 奚 截 固 連 廷 甘 矣 季 虱 矣 矣 季 虱 矣 社 固 連 鳥 夾 唐 鼻 英 匣 彬 CDEC 務 糸 禾 禾 禾 言 貝 應 翟 矣 石 董 糸

奚 截 固 連 廷 丞 易 虱 言 畢 業 蒙 罕 貝 務 矣 矣 矣 述 眉 厥 吾 申 辰 豕 貝 庶 仁 壽 連 日 參 貝 則 罕 糸 甘 衣 固 連 日 京 言

麗 爾 貝 則 罕 少 參 夷 連 翁 矣 倉 齒 東 務 屬 史 商 霍 矣 季 虱 言 Verilog HDL 綫 截 固 連 廷 日 京 鳥 栗 鼻 矣 英 匣 辰 庶 戔 戔

茲 矣 倉 糸 季 虱 京 戔 戔 薰 仁 廷 走 貝 取 審 威 業 完 沙 路 揭 嶼 貝 II 隆 糸 祥 取 固 連 豕 貝 仁 即 連 取 審 參 夷 連 廷

滂 鼻 六 渠 辰 鼻 齒 辰 納 丙 渠 賜

鼻 六 渠 市 鼻 夾 唐 鼻 英 匣 貝 董 矣 則 罕 市 I 辰 邪 气 某 市 斤 巧

納 丙 渠 市 吾 連 Verilog HDL 市 I 市 畢 巧 此 市 978-4-7898-3756-9

納 丙 渠 市 鼻 夾 唐 鼻 英 匣 貝 則 罕 矣 帝 東 市 董 帶 市 嶼 貝 畢 渠

滂 脣 差 田 辰 望 蒙 辰 聖 耶 貝 水 賜

辰 GPL Cver (Verilog 鳥 栗 鼻 矣 英 匣)

辰 Veritak (Verilog 鳥 栗 鼻 矣 英 匣)

辰 CPLD 庶 戔 戔 茲 矣 倉

滂 鼻 英 茅 矣 胡 賜

辰 脣 差 仁 貝 季 言 昂 貝 矣 東 糸 矣 連 走 矣 廷

辰 回 威 斤 申 禾 禾 栗 走 矣 廷

滂 敷 爽 述 賜

<http://www.ice.gunma-ct.ac.jp/~kimsyn/subject/LSI2/LSI2.html>

[http://www.ice.gunma-ct.ac.jp/~kimsyn/verilog\\_web/VerilogWEB.files/frame.htm](http://www.ice.gunma-ct.ac.jp/~kimsyn/verilog_web/VerilogWEB.files/frame.htm)

滂 翟 知 負 賜

涇 崇 醫

辰 忍 廢 矣 ; ; ; 章 扇 寶

辰 廢 矣 ; ; ; 章 扇 寶

辰 回 辰 矣 矣 矣 ; 鹿 扇 寶 ; 貝 林 丞 參 負 固 連 廷

滂 還 貝 戔 辰 鼻 亨 賜

非 (C) 一 回 奚 剪 貝 京 茲 貝 貝 氏 糸 立 於 成 連 廷

滂 JABEE 負 賜

(d) 牽 固 連 貝 一 區 固 連 氏 矣 矣 矣 申 糸 奚 剪 仁 未 參 完 連 ( 寒 )

嶼 貝 ( 丞 丞 辰 爾 貝 ) 貝 界 黍

(2-a) 嶼 貝 ( 嶼 貝 ( 丞 丞 辰 爾 貝 ) 糸 成 連 嶼 貝 貝 威 靈 麻 貝 鳥 菲 固 連 齒 貝 矣 固 連 ) 貝 氏 矣

(2-d) ( 嶼 貝 ) 一 良 矣 矣 矣 固 連 矣 栗 貝 矣 回 糸 奚 季 言 鼻 仁 未 固 連 界 即

灣 層 差 卒 歲 嶼 形 層 差 市 [LSI 嶼 貝 II] 務

層 首	層 差 貝 豈		層 差 貝 豈
1 層 貝 3 層	鳥 夾 唐 卒 英 區 貝 則 卒 兵 夾 審 ( 夾 ) ; 貝 區 貝 則 卒 兵 夾 審 英 區 貝 ; 英 卒 述 眉 區 貝	辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟	辰 回 爽
4 層 貝 5 層	鳥 夾 唐 卒 英 區 貝 則 卒 兵 夾 審 ( 鹿 ) ; 貝 區 英 區 辰 鳥 帝 貝 則 卒 貝	辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟	辰 回 鹿
6 層 貝 7 層	鳥 夾 唐 卒 英 區 貝 則 卒 兵 夾 審 ( 習 ) ; 貝 區 英 區 辰 鳥 帝 貝 則 卒 貝 ; 夾 審 貝	辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟	辰 回 習
8 層 貝 10 層	Verilog HDL 貝 界 ( 爽 )	辰 界 辰 module 應 翟 辰 assign 貝 弱 連 台 丞 易 區 貝 屬 史 辰 function 貝 弱 連 台 丞 易 區 貝 屬 史	辰 回 章
11 層 貝 12 層	Verilog HDL 貝 界 ( 鹿 )	辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟	辰 回 爽 ;
13 層 貝 15 層	Verilog HDL 貝 夾 裝	辰 鳥 夾 唐 卒 英 區 貝 則 卒 兵 夾 審 ( 鹿 ) ; 辰 帝 應 翟 ; 辰 帝 應 翟 ; 辰 帝 應 翟	辰 鳥 夾 唐 卒 英 區 貝 則 卒 兵 夾 審 ( 鹿 ) 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟 辰 帝 應 翟