

تجهیزات شامل:



- ✓ گیت های منطقی
- ✓ بافرها شامل Input NAND Buffer / 3-State Buffer / 2-Input NOR Buffer
- ✓ اشمیت ترینگرها شامل NOT Schmitt Trigger / 4- Input NAND Schmitt Trigger
- ✓ شیفت رجیسترها شامل :
- ✓ جمع کننده ها شامل : Full Adder / Half Adder
- ✓ مقایسه کننده ها شامل : Bit Magnitude Comparator- $\epsilon$
- ✓ مالتی پلکسرها، دی مالتی پلکسرها و دیکودرها شامل :
- ✓ 8- $1$  TO-10 Decoder / 4- $1$  TO-16 Line Decoder-Demultiplexer / Input Multiplexer
- ✓ نگهدارنده ها شامل
- ✓  $\epsilon$ -3 State Transparent D-Type Latch / Bit D Latch With Q AND Q'
- ✓ شمارنده ها
- ✓ فلیپ فلاپ شامل : JK-Flip Flop / D-Flip Flop / SR-Flip Flop / T-Flip Flop
- ✓ نمایشگرهای مختلف
- ✓ ورودی ها و مولدها شامل : Variable  $\lambda$  / PWM Wave Generator / Function Generator 0-100Khz (Sine -Square-Triangle) / Input Switch
- ✓ Voltage Generator
- ✓ مبدل ها شامل : 8- $1$  Bit D/A Converter / Bit A / D Converter
- ✓ خروجی ها شامل : 2th Output Relay / 8th Switching Transistor / Buzzer / led 10mm For Alarm

شرکت ابتکار تجهیز بیهق (سهامی خاص)

تولیدکننده تجهیزات آموزشی اتوماسیون صنعتی، برق و الکترونیک

تلفن : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴ - فکس : ۰۱۱۴۴۲۴۰۱۱۴

همراه : ۰۹۱۵۵۷۲۱۰۶۷ &amp; ir www.pouyaelec.com

۱۲ ماه گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش