Как оно работает?

Тестировочные случаи

Signal IN - входной изменяемый параметр тестировочного случая Signal OUT - выходной параметр тестировочного случая

Тестовые пары: 1) RXi - DATAo

Логика

- 1) Signal IN <- "RXi"
- 2) Signal OUT <- "DATAo"
- 3) Создание экземпляра тестбенча
- 4) Настройка тестбенча с параметрами SIG IN и SIG OUT
- 5) Запуск процедуры start тестбенча
 - Запуск тактирования
 - Запуск сброса
 - Формирование транзакция генератором
 - Применение транзакции установщиком
 - Сканирование выходного параметра монитором
 - Проверка дизайна отправляемого и ожидаемого в табло
- 6) Остановка тестбенча
 - Остановка генератора
 - Остановка установщика
 - Установка монитора
 - Остановка табло