

Contents

[Summary](#)

[Clock Summary](#)

[Code Interface](#)

[Report](#)

[Timing And Area](#)

[Report](#)

[High-level](#)

[Resource Report](#)

[Native Floating-](#)

[Point Resource](#)

[Report](#)

[Critical Path](#)

[Estimation](#)

[Optimization](#)

[Report](#)

[Distributed](#)

[Pipelining](#)

[Streaming and](#)

[Sharing](#)

[Delay Balancing](#)

[Adaptive](#)

[Pipelining](#)

[Traceability](#)

[Report](#)

```
21 -- Source Path: ModelWithApproximation_202108211
22 -- Hierarchy Level: 0
23 --
24 -----
25 LIBRARY IEEE;
26 USE IEEE.std_logic_1164.ALL;
27 USE IEEE.numeric_std.ALL;
28
29 ENTITY ModelWithApproximation_20210821T210314460
30 END ModelWithApproximation_20210821T210314460;
31
32
33 ARCHITECTURE rtl OF ModelWithApproximation_20210
34
35 BEGIN
36     -- Open scope to see simulation results
37
38
39 END rtl;
```

