Ultram. tree / N=638 / R=8 / Mapping 1. FBEEFDEC Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 1665 1666 1667 1668 10 Parameter 1 L: 187.96 L: 248.63 L: 241.21 L: 238.49 0 -101669 1670 1671 1672 10 Parameter 2 L: -20.65 L: -50.67 L: -56.12 L: -27.7• 0 -10 1674 1675 1676 1673 10 Parameter 3 L: 132.71 L: 117.49 L: 116.79 L: 118.35 0 -10 1678 1679 1677 1680 10 Parameter 4 L: -119.44 L: -119.43 L: -133.43 regime 0 2 -10 3 1682 1683 1684 1681 10 Parameter L: 173.14 L: 163.94 L: 175.74 L: 188.04 6 7 0 -10 1686 1687 1685 1688 10 Parameter 6 L: -197.75 L: -174.13 L: -167.49 L: -168.71 0 -101689 1690 1691 1692 10 Parameter 7 L: 373.74 L: 336.06 L: 338 L: 352.68 0 -10 1693 1694 1695 1696 10 Parameter 8 L: 209.05 L: 192.14 L: 195.07 L: 255.28 0 -10 -10 10 -10 10 10 -10 10 -10