Ultram. tree / N=80 / R=3 / Mapping 1. DAB Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 129 130 131 132 10 Parameter 1 L: -105.55 L: -81.94 L: -95.34 L: -86.91 0 -10133 134 135 136 10 Parameter 2 L: -201.48 L: -205.71 L: -190.86 L: -184.34 0 -10137 138 139 140 10 Parameter 3 L: -133.04 L: -120.38 L: -137.22 L: -140.48 • 0 -10 142 141 143 144 10 Parameter 4 L: -187.55 L: -188.57 L: -185.32 L: -183.83 0 regime -10 145 146 147 148 10 Parameter 5 L: -88.71 L: -109.84 L: -103.85 L: -100.84 0 -10149 151 150 152 10 Parameter 6 L: -114.64 L: -106.75 L: -110.25 L: -116.97 0 -10153 154 155 156 10 Parameter 7 L: -78.58 L: -83.86 L: -83.4 L: -76.56 0 -10157 158 159 160 10 Parameter 8 L: -93.86 L: -105.36 L: -109.03 L: -105.33 0 -10 10 -10 10 -10 10 -10 10 -10

1 2

3