Threshold Scan at  $\tau_7$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 223.89 - b: 1.12) Ch #01 (a: 227.68 - b: 0.99) 90 Ch #02 (a: 229.31 - b: 1.57) Ch #03 (a: 222.21 - b: 1.91) Threshold Dispersion: 5.368 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 216.12 - b: 2.59) Ch #05 (a: 227.42 - b: 3.99) 70 Ch #06 (a: 225.62 - b: 4.66) Ch #07 (a: 234.25 - b: 0.83) 60 Ch #08 (a: 229.83 - b: 1.02) % hits Ch #09 (a: 223.88 - b: 3.74) 50 Ch #10 (a: 231.48 - b: 3.64) Ch #11 (a: 228.34 - b: 1.44) 40 Ch #12 (a: 232.08 - b: 1.73) Ch #13 (a: 224.08 - b: 1.27) 30 Ch #14 (a: 218.03 - b: 1.19) Ch #15 (a: 229.94 - b: 1.27) 20 Ch #16 (a: 229.64 - b: 0.74) Ch #17 (a: 228.97 - b: 0.78) 10 Ch #18 (a: 223.79 - b: 0.74) Ch #19 (a: 220.77 - b: 0.90) Ch #20 (a: 232.00 - b: 0.90) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 231.87 - b: 0.97) Ch #22 (a: 221.82 - b: 1.06) Discriminator Threshold [DAC thr code]