Threshold Scan at  $\tau_{\epsilon}$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 217.45 - b: 0.37) Ch #01 (a: 225.16 - b: 0.45) 90 Ch #02 (a: 218.27 - b: 0.57) Ch #03 (a: 218.06 - b: 0.72) Threshold Dispersion: 4.849 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 224.07 - b: 1.05) Ch #05 (a: 237.25 - b: 1.36) 70 Ch #06 (a: 223.16 - b: 1.79) Ch #07 (a: 213.96 - b: 2.54) 60 Ch #08 (a: 219.78 - b: 3.17) % hits Ch #09 (a: 226.57 - b: 2.59) 50 Ch #10 (a: 217.88 - b: 1.80) Ch #11 (a: 225.38 - b: 1.75) 40 Ch #12 (a: 216.47 - b: 1.40) Ch #13 (a: 223.42 - b: 1.10) 30 Ch #14 (a: 220.78 - b: 0.89) Ch #15 (a: 224.53 - b: 0.69) 20 Ch #16 (a: 218.39 - b: 0.54) Ch #17 (a: 224.73 - b: 0.58) 10 Ch #18 (a: 213.85 - b: 0.83) Ch #19 (a: 212.74 - b: 1.07) Ch #20 (a: 226.61 - b: 1.33) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 222.53 - b: 1.36) Ch #22 (a: 227.01 - b: 1.85) Discriminator Threshold [DAC thr code]