Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 219.08 - b: 4.61) Ch #01 (a: 221.21 - b: 4.53) 90 Ch #02 (a: 213.69 - b: 5.31) Ch #03 (a: 220.08 - b: 5.15) Threshold Dispersion: 4.624 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 217.20 - b: 5.39) Ch #05 (a: 216.24 - b: 5.47) 70 Ch #06 (a: 218.89 - b: 5.31) Ch #07 (a: 222.01 - b: 5.28) 60 Ch #08 (a: 215.34 - b: 5.33) % hits Ch #09 (a: 220.17 - b: 4.98) 50 Ch #10 (a: 222.01 - b: 4.76) Ch #11 (a: 211.79 - b: 5.40) 40 Ch #12 (a: 222.19 - b: 4.91) Ch #13 (a: 223.56 - b: 4.84) 30 Ch #14 (a: 216.34 - b: 5.26) Ch #15 (a: 216.87 - b: 5.97) 20 Ch #16 (a: 211.55 - b: 5.50) Ch #17 (a: 208.44 - b: 5.27) 10 Ch #18 (a: 209.86 - b: 5.38) Ch #19 (a: 210.98 - b: 5.51) Ch #20 (a: 212.19 - b: 5.21) 0 Ch #21 (a: 223.12 - b: 4.66) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 206.80 - b: 5.36) Discriminator Threshold [DAC thr code]