Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 219.71 - b: 0.38) Ch #01 (a: 215.65 - b: 0.32) 90 Ch #02 (a: 210.86 - b: 0.39) Ch #03 (a: 220.05 - b: 0.39) Threshold Dispersion: 4.785 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.57 - b: 0.39) Ch #05 (a: 212.67 - b: 0.42) 70 Ch #06 (a: 209.44 - b: 0.44) Ch #07 (a: 215.73 - b: 0.46) 60 Ch #08 (a: 208.72 - b: 0.53) % hits Ch #09 (a: 221.38 - b: 0.44) 50 Ch #10 (a: 218.02 - b: 0.43) Ch #11 (a: 224.57 - b: 0.38) 40 Ch #12 (a: 213.59 - b: 0.31) Ch #13 (a: 223.31 - b: 0.39) 30 Ch #14 (a: 217.11 - b: 0.40) Ch #15 (a: 213.85 - b: 0.38) 20 Ch #16 (a: 226.34 - b: 0.40) Ch #17 (a: 213.11 - b: 0.37) 10 Ch #18 (a: 211.96 - b: 0.40) Ch #19 (a: 217.51 - b: 0.38) Ch #20 (a: 211.02 - b: 0.40) 0 Ch #21 (a: 218.42 - b: 0.36) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 208.58 - b: 0.48) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 07 F- 0 40)