Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 6 100 Ch #00 (a: 211.48 - b: 0.41) Ch #01 (a: 215.45 - b: 0.37) 90 Ch #02 (a: 210.74 - b: 0.41) Ch #03 (a: 216.64 - b: 0.39) Threshold Dispersion: 4.120 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 220.36 - b: 0.41) Ch #05 (a: 219.49 - b: 0.42) 70 Ch #06 (a: 221.46 - b: 0.52) Ch #07 (a: 214.87 - b: 0.69) 60 Ch #08 (a: 217.97 - b: 0.69) % hits Ch #09 (a: 215.26 - b: 0.55) 50 Ch #10 (a: 221.03 - b: 0.54) Ch #11 (a: 207.27 - b: 0.47) 40 Ch #12 (a: 214.00 - b: 0.47) Ch #13 (a: 215.67 - b: 0.44) 30 Ch #14 (a: 210.47 - b: 0.39) Ch #15 (a: 214.98 - b: 0.45) 20 Ch #16 (a: 213.90 - b: 0.41) Ch #17 (a: 221.30 - b: 0.40) 10 Ch #18 (a: 218.46 - b: 0.41) Ch #19 (a: 217.95 - b: 0.50) Ch #20 (a: 220.07 - b: 0.53) 0 Ch #21 (a: 219.92 - b: 0.52) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.67 - b: 0.51) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 E4 F- 0 E7)