Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 224.77 - b: 0.49) Ch #01 (a: 214.03 - b: 0.39) 90 Ch #02 (a: 209.69 - b: 0.41) Ch #03 (a: 213.65 - b: 0.39) Threshold Dispersion: 4.616 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.20 - b: 0.39) Ch #05 (a: 210.74 - b: 0.49) 70 Ch #06 (a: 213.19 - b: 0.52) Ch #07 (a: 211.06 - b: 0.69) 60 Ch #08 (a: 216.62 - b: 0.56) % hits Ch #09 (a: 217.56 - b: 0.52) 50 Ch #10 (a: 215.60 - b: 0.47) Ch #11 (a: 214.38 - b: 0.47) 40 Ch #12 (a: 218.36 - b: 0.37) Ch #13 (a: 215.38 - b: 0.39) 30 Ch #14 (a: 218.78 - b: 0.38) Ch #15 (a: 212.33 - b: 0.41) 20 Ch #16 (a: 224.46 - b: 0.44) Ch #17 (a: 204.62 - b: 0.45) 10 Ch #18 (a: 212.95 - b: 0.47) Ch #19 (a: 214.80 - b: 0.49) Ch #20 (a: 209.78 - b: 0.52) Ch #21 (a: 217.73 - b: 0.45) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.58 - b: 0.49) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 007 00 F- 0 04)