Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 216.65 - b: 0.39) Ch #01 (a: 220.53 - b: 0.34) 90 Ch #02 (a: 216.01 - b: 0.45) Ch #03 (a: 221.65 - b: 0.35) Threshold Dispersion: 4.079 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 225.46 - b: 0.37) Ch #05 (a: 224.66 - b: 0.38) 70 Ch #06 (a: 226.52 - b: 0.43) Ch #07 (a: 220.03 - b: 0.49) 60 Ch #08 (a: 222.96 - b: 0.49) % hits Ch #09 (a: 220.53 - b: 0.40) 50 Ch #10 (a: 226.26 - b: 0.38) Ch #11 (a: 212.61 - b: 0.39) 40 Ch #12 (a: 219.05 - b: 0.34) Ch #13 (a: 220.78 - b: 0.39) 30 Ch #14 (a: 215.61 - b: 0.36) Ch #15 (a: 220.01 - b: 0.36) 20 Ch #16 (a: 219.08 - b: 0.30) Ch #17 (a: 226.18 - b: 0.33) 10 Ch #18 (a: 223.49 - b: 0.36) Ch #19 (a: 222.78 - b: 0.41) Ch #20 (a: 225.18 - b: 0.41) 0 Ch #21 (a: 224.93 - b: 0.40) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 222.76 - b: 0.40) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 044 00 F- 0 F0)