Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 6 100 Ch #00 (a: 219.09 - b: 0.57) Ch #01 (a: 208.63 - b: 0.38) 90 Ch #02 (a: 219.58 - b: 0.46) Ch #03 (a: 217.88 - b: 0.62) Threshold Dispersion: 6.568 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 221.36 - b: 0.59) Ch #05 (a: 219.35 - b: 0.58) 70 Ch #06 (a: 220.16 - b: 0.82) Ch #07 (a: 215.79 - b: 0.80) 60 Ch #08 (a: 217.60 - b: 0.99) % hits Ch #09 (a: 209.55 - b: 0.78) 50 Ch #10 (a: 206.58 - b: 0.68) Ch #11 (a: 219.65 - b: 0.65) 40 Ch #12 (a: 217.32 - b: 0.61) Ch #13 (a: 207.91 - b: 0.68) 30 Ch #14 (a: 221.66 - b: 0.51) Ch #15 (a: 214.81 - b: 0.48) 20 Ch #16 (a: 216.85 - b: 0.51) Ch #17 (a: 214.06 - b: 0.54) 10 Ch #18 (a: 219.73 - b: 0.57) Ch #19 (a: 217.23 - b: 0.63) Ch #20 (a: 210.43 - b: 0.54) 0 Ch #21 (a: 211.37 - b: 0.65) 140 160 180 200 220 240 Ch #22 (a: 206.02 - b: 0.79) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 404 00 F- 0.00)