Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 217.73 - b: 0.37) Ch #01 (a: 221.68 - b: 0.35) 90 Ch #02 (a: 217.13 - b: 0.43) Ch #03 (a: 222.75 - b: 0.38) Threshold Dispersion: 4.079 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 226.58 - b: 0.40) Ch #05 (a: 225.71 - b: 0.38) 70 Ch #06 (a: 227.71 - b: 0.40) Ch #07 (a: 221.24 - b: 0.48) 60 Ch #08 (a: 224.08 - b: 0.46) % hits Ch #09 (a: 221.73 - b: 0.43) 50 Ch #10 (a: 227.38 - b: 0.40) Ch #11 (a: 213.69 - b: 0.38) 40 Ch #12 (a: 220.13 - b: 0.36) Ch #13 (a: 221.92 - b: 0.38) 30 Ch #14 (a: 216.74 - b: 0.35) Ch #15 (a: 221.16 - b: 0.38) 20 Ch #16 (a: 220.17 - b: 0.36) Ch #17 (a: 227.29 - b: 0.37) 10 Ch #18 (a: 224.61 - b: 0.37) Ch #19 (a: 223.74 - b: 0.35) Ch #20 (a: 226.23 - b: 0.40) 0 Ch #21 (a: 225.99 - b: 0.43) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 223.82 - b: 0.41) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 04E 04 F- 0 40)