Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 223.27 - b: 0.55) Ch #01 (a: 221.79 - b: 0.28) 90 Ch #02 (a: 210.97 - b: 0.27) Ch #03 (a: 212.43 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.671 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.18 - b: 0.28) Ch #05 (a: 212.71 - b: 0.32) 70 Ch #06 (a: 209.84 - b: 0.37) Ch #07 (a: 212.67 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 213.55 - b: 0.45) % hits Ch #09 (a: 216.34 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 224.94 - b: 0.43) Ch #11 (a: 218.96 - b: 0.33) 40 Ch #12 (a: 220.49 - b: 0.40) Ch #13 (a: 216.47 - b: 0.44) 30 Ch #14 (a: 209.68 - b: 0.50) Ch #15 (a: 216.36 - b: 0.46) Ch #16 (a: 215.38 - b: 0.35) 20 Ch #17 (a: 214.72 - b: 0.30) 10 Ch #18 (a: 218.34 - b: 0.31) Ch #19 (a: 209.10 - b: 0.36) Ch #20 (a: 207.27 - b: 0.35) Ch #21 (a: 213.15 - b: 0.34) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.28 - b: 0.38) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 70 F- 0 00)