Threshold Scan at  $\tau_7$  - fin\_thr 5 100 Ch #00 (a: 218.80 - b: 0.97) Ch #01 (a: 222.43 - b: 0.93) 90 Ch #02 (a: 223.97 - b: 1.63) Ch #03 (a: 217.16 - b: 1.94) Threshold Dispersion: 5.325 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 211.07 - b: 2.58) Ch #05 (a: 222.29 - b: 4.02) 70 Ch #06 (a: 220.66 - b: 4.62) Ch #07 (a: 229.38 - b: 0.84) 60 Ch #08 (a: 224.73 - b: 1.03) % hits Ch #09 (a: 218.43 - b: 3.71) 50 Ch #10 (a: 226.61 - b: 3.76) Ch #11 (a: 223.25 - b: 1.49) 40 Ch #12 (a: 227.04 - b: 1.69) Ch #13 (a: 219.21 - b: 1.23) 30 Ch #14 (a: 213.23 - b: 1.10) Ch #15 (a: 225.03 - b: 1.25) 20 Ch #16 (a: 224.92 - b: 0.74) Ch #17 (a: 224.28 - b: 0.79) 10 Ch #18 (a: 218.82 - b: 0.66) Ch #19 (a: 216.14 - b: 0.76) Ch #20 (a: 227.06 - b: 0.82) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 226.64 - b: 0.92) Ch #22 (a: 216.83 - b: 0.95) Discriminator Threshold [DAC thr code]