

$$M = \begin{bmatrix} \sum_{x,y} w(x,y) I_x^2 & \sum_{x,y} w(x,y) I_x I_y \\ \sum_{x,y} w(x,y) I_x I_y & \sum_{x,y} w(x,y) I_y^2 \end{bmatrix}$$