$f(x_0, x_1, x_2, x_3, x_4, x_5) =$

 $\overline{x_1x_2x_3x_4x_5x_6} + \overline{x_1x_2x_3}x_4x_5\overline{x_6} + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4x_5}x_6 + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4\overline{x_5}x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4\overline{x_5}x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4\overline{x_5}x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3x_4x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5x_6 + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5\overline{x_6} + \overline{x_1x_2}x_3\overline{x_4}x_5\overline{x_$