

2. 地址范围 ( $A_9 \sim A_0$ ): 11000000000 ~ 1100000111

分析: 利用3个选择输入端 ( $A \sim C$ ) 选8个输出线 ( $\overline{Y}_0 \sim \overline{Y}_7$ ),  
为使译码器工作, 还应使  $G_1 = 1$ ,  $\overline{G_2A} = \overline{G_2B} = 0$ .

图:

