

Display led 5 dígitos

5 dígitos. El primero de 3 segmentos, el resto de 7 segmentos.

Valores óptimos asumiendo que sólo se enciende un dígito a la vez:

Voltaje:

- Todos: de 0 a 5V.

Corriente:

- De A a G no debieran fluir más de 100mA por cada uno.
- Por $dXEN$ no debiera fluir más de 700mA por cada uno.

Atención con el diseño del segmento C de d1: tiene 1 led menos.

