

XMEGA- proponowane zmiany w schemacie

- 1) C11,12,12,19 powinny być po 15pF a nie 15uF.
- 2) Wszystkie przyciski będą z naszej rolki zamiast z zakupów.
- 3) Złącza P4-P9 powinny mieć po 10pinów, tzn. port + gnd + 3.3V .4) Wyświetlacz powinien mieć złącze zamiast bezpośredniego przylutowania na płytce.
- 5) Planowany rozmiar max. 10 x 10cm na rogach otwory ϕ 3 mm + okrąg łącznie o średnicy 9 mm (na nóżki) .
- 6) Elementy należy odpowiednio opisać np. SW6 powinien nazywać się FLIP, i.t.d.

Zakupy będą wykonane w 4 następujących sklepach: extronic, TME, Maritex i Farnell – trzeba zminimalizować koszty

W piątek 18/11/2016 dostępny będzie BOM z linkami do zamówionych elementów.

We środę 23/11/2016 w godz. 13-14 można zgłaszać się (sala EA307) w celu sprawdzenia elementów do projektu PCB.