Datasheet breadboard Arduino

Caratteristiche e specifiche:

- 2 Strisce di Distribuzione, 200 punti
- 630 punti di collegamento nelle aree IC/circuito
- Plastica ABS con legenda dei colori
- Dimensioni: 6,5 * 4,4 * 0,3 pollici
- Stile foro/passo: fori per cavi quadrati (2,54 mm)
- Distorsione termica ABS Temperatura: 84° C (183° F)
- Valutazione: da 300/3 a 5 ampere
- Resistenza di isolamento: 500 MΩ / DC500 V
- Tensione di tenuta: 1.000 V CA / 1 minuto
- Dimensioni del filo di inserimento: filo da 21 a 26 AWG