ATTINY **VS** ESP

Attiny - 1,8 a 5,5 Volts

ESP8266 – 3,3 a 5,5 Volts

ATtiny – 1cm x 0,8 cm

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Parâmetro | ATtiny 13A | Wemos d1 mini (ESP8266) | NodeMCU (ESP32) | Unidade |
| Tensão de operação | 1,8 – 5,5 | 3,3(1) – 5,5 | 3,3(2) – 5,5 | Volts |
| Dimensões físicas: comprimento largura altura | 1  0,8  0,5 | 3,5  2,5  0,5 | 5,5  2,8  0,5 | Cm  Cm  Cm |
| Preço (Média de mercado) | 10,00 | 40 | 60 | Reais |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |