

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

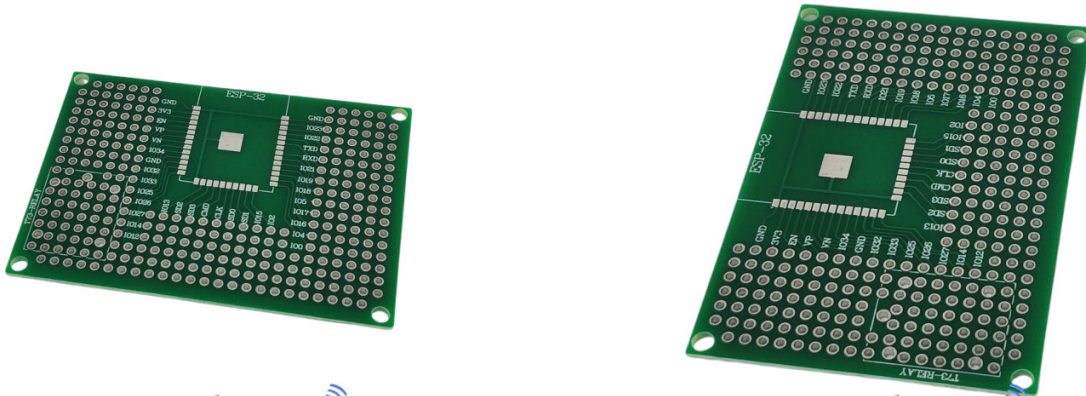
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18785

Цена в прайсе: 649 тг.

**Плата прототипирования 5×7 см для ESP8266 (ESP-12E/F) / ESP32
(двусторонняя, лужёная)**



Универсальная макетная плата 5×7 см для ESP8266 (ESP-12E/F) и ESP32. Двусторонняя, с металлизацией отверстий и лужёным покрытием для удобной пайки.

Плата прототипирования 5×7 см предназначена для создания и сборки проектов на базе WiFi-модулей ESP8266 (ESP-12E / ESP-12F) и ESP32.

Плата имеет стандартную сетку отверстий (2.54 мм) и специально предусмотренные посадочные места под популярные модули ESP, что значительно упрощает разработку и сборку устройств.

Двусторонняя структура с металлизацией отверстий обеспечивает надежные соединения и удобство разводки схем без необходимости сложного проектирования PCB.

Лужёное покрытие облегчает пайку и повышает долговечность платы.

Преимущества:

- Поддержка ESP-12E / ESP-12F / ESP32
- Двусторонняя плата (double-sided)
- Металлизированные отверстия
- Лужёное покрытие (легкая пайка)
- Стандартный шаг 2.54 мм
- Размер 5×7 см — удобно для большинства проектов
- Экономия времени на разработке PCB

Характеристики:

- Тип: плата прототипирования (макетная PCB)
- Совместимость: ESP8266 (ESP-12E, ESP-12F), ESP32
- Размер: 5 × 7 см
- Количество слоев: 2 (двусторонняя)
- Покрытие: лужёное
- Металлизация отверстий: есть
- Шаг отверстий: 2.54 мм
- Материал: стеклотекстолит (FR4)
- Тип монтажа: пайка
- Назначение: прототипирование