

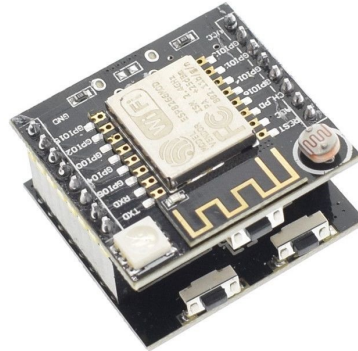
ESP8266 ESP-12F WiFi-modul med CH340-bas

Produktkoder:

Produktkod: AM8885

EAN13: -

HS-kod: 85412900



Produktparametrar:

Spänning: 5 V DC

Täckning: IP20

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Denna billiga och lilla Wifi TRANSCIEVER är den idealiska lösningen för hemautomation och olika tillämpningar. Den kan ersätta NRF24L01 och möjliggör kommunikation med en WiFi-router i hemmet.

ESP-12-modulen tillhör den moderna ESP8266-familjen och gör det möjligt att använda ett stort antal IO-portar. Du kan programmera med Arduino IDE eller LUA som NodeMCU.

Den har LDR och WS2812 LED för olika projekt. Kortet levereras med en CH40 basmikro-USB-modul för enkel programmering.

ESP8266 är ett högintegrerat chip med antenn och konverterare för strömhantering. Systemet är utrustat med funktioner som energisparande, VoIP, snabb växling mellan vila och vakenhet, låg strömförbrukning, adaptiv distorsion, funktioner för signalbehandling i front-end.

Specifikationer:

LDR fotoresistor

WS2812 digital LED

3x knapp

Stödjer 3 lägen: AP, STA, AP + STA

Mått: 24 mm x 16 mm

Micro USB-kontakt för ström och/eller programmering

Strömförsörjningsspänning: 5V DC

Driftstemperatur: -10 till 60 °C

Mått: 32x30x19 mm

Vikt: 10g

Paketets innehåll:

1x CH340 Micro-USB moderkort.

1 x ESP-12F WIFI Wireless Module

Galerie:

