

Código	010-0022
Part Number	MODULO WI-FI SERIAL - ESP8266 - EPS01
Descrição do produto	MODULO WI-FI SERIAL - ESP8266 - EPS01
Características	<p>Este é um módulo transceptor serial WiFi, baseado no ESP8266 SoC.O SOC possui protocolo TCP / IP integrado.</p>
Especificações técnicas	<p>1M Flash 802.11 b/g/n Wi-Fi Direct (P2P), soft-AP Integrado protocoloTCP/IP Interruptor TR integrado, balun, LNA, amplificador de potência e rede correspondente PLLs integrados, reguladores, DCXO e unidades de gerenciamento de energia + 19,5dBm de potência de saída no modo 802.11b Desliga a corrente de fuga de <10uA CPU integrada de 32 bits de baixa potência pode ser usada como processador de aplicativo SDIO 1.1 / 2.0, SPI, UART STBC, 1 × 1 MIMO, 2 × 1 MIMO Agregação A-MPDU e A-MSDU e intervalo de guarda de 0,4 ms desperta e transmite pacotes em <2ms Consumo de energia em espera de <1,0mW (DTIM3)</p>
Embalagem	polybag antiestático
Dimensões	13x25x15mm
Peso	2.2g