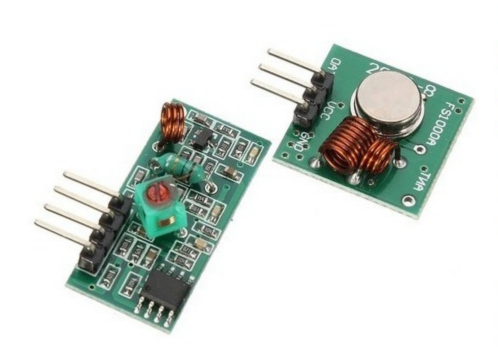
Olá, visitante.



ARDUINO EMBARCADOS PIC SENSORES MOTORES ROBÓTICA DISPLAY PROTOTIPAGEM FONTES WIRELESS MEDIÇÃO MÓDULOS LIVROS

Início > Todos os produtos > WIRELESS











Módulo RF Transmissor + Receptor 315Mhz AM

R\$ 12,90

₩ COMPRAR

Calcular o frete

Componentes básicos para comunicação via rádio frequência, presente em sistemas de alarmes, controle remoto, aquisição de dados e robótica em geral. Os módulos alcançam até 200 metros sem obstáculos com modulação AM e frequência de trabalho de 3I5MHz.

Especificações Transmissor:

- Modelo: MX-FS-03V
- Alcance: 20-200 metros (conforme voltagem)
- Tensão de operação: 3,5-12v
- Modo de operação: AM (Modulação em Amplitude)
- Taxa de transferência: 4KB/s
- Potência de transmissão: IOmW
- Frequência de transmissão: 315MHz
- Pinagem: Dados-VCC-GND (Esq.->Dir.)
- Dimensões: 19 x 19mm

Especificações Receptor:

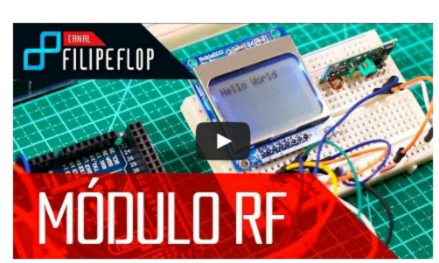
- Modelo: MX-05V
- Tensão de operação: 5v DC
- Corrente de operação: 4mA
- Frequência de recepção: 3I5MHz
- Sensibilidade: -105dB
- Dimensões: 30 x I4 x 7mm

Recomendamos o <u>Módulo APC220</u> se você está buscando algo mais robusto e que tenha longo alcance, até I.000 metros!

Dúvidas nas especificações? Não sabe como montar? Fique tranquilo, temos um post em nosso <u>Blog FILIPEFLOP</u> explicando tudo!

Acompanha:

- 01 Módulo Transmissor 315MHz
- 01 Módulo Receptor 315MHz



• Prazo para postagem: I dia útil

Veja também



CAPACITOR ELETROLITICO IOOMF IGV X5 UNIDADES



SOQUETE ZIF 40 PINOS



DISPLAY LCD GRÁFICO 128X64



ENCODER DECODER KY-040 ROTACIONAL



MOTOR BRUSHLESS EMAX CF2822 I200KV

♠ INSTITUCIONAL

QUEM SOMOS
PAGAMENTO E ENVIO
DIREITOS
TRABALHE CONOSCO
BLOG

■ PAGAMENTOS





■ FACEBOOK





Clique para assinar!







