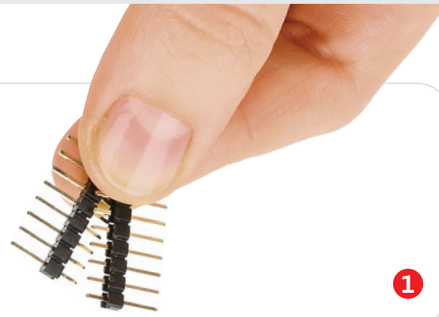




ETH WIZ click™

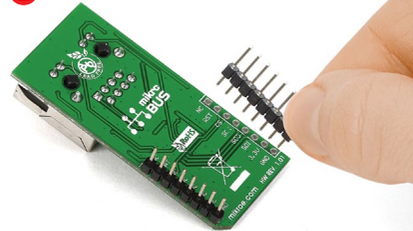
2. Soldering the headers

Before using your click™ board, make sure to solder 1x8 male headers to both left and right side of the board. Two 1x8 male headers are included with the board in the package.



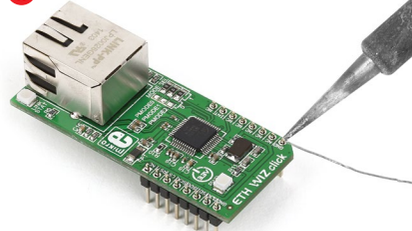
1

2

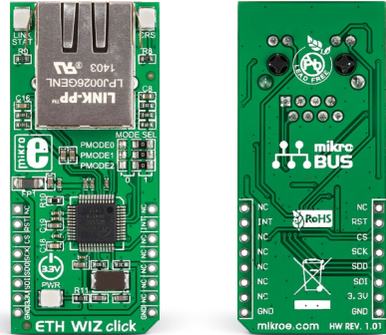


Turn the board upside down so that the bottom side is facing you upwards. Place shorter pins of the header into the appropriate soldering pads.

3

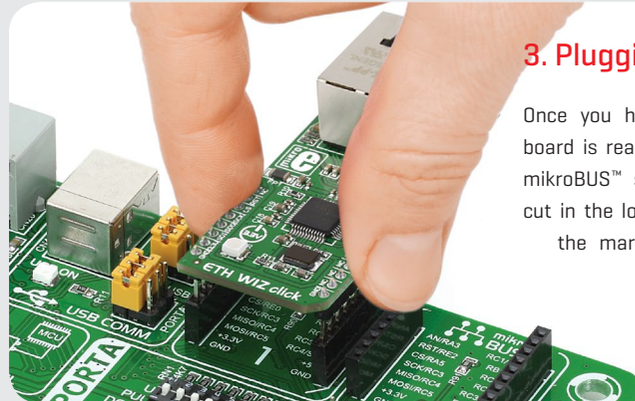


Turn the board upward again. Make sure to align the headers so that they are perpendicular to the board, then solder the pins carefully.



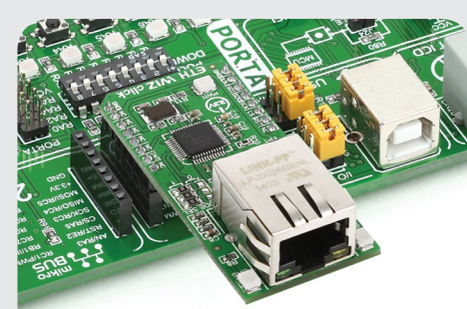
1. Introduction

ETH WIZ click™ carries **W5500**, a 48-pin, 10/100 BASE-TX standalone Ethernet controller with a hardwired TCP/IP Internet protocol offload engine, along with a standard **RJ-45 connector**. Wiznet's W5500 module supports TCP, UDP, IPv4, ICMP, ARP, IGMP, and PPPoE protocols. ETH WIZ click™ communicates with the target board MCU through mikroBUS™ RSTn, SCSn, SCLK, MISO, MOSI and INTn lines. The board uses a 3.3V power supply only.



3. Plugging the board in

Once you have soldered the headers your board is ready to be placed into the desired mikroBUS™ socket. Make sure to align the cut in the lower-right part of the board with the markings on the silkscreen at the mikroBUS™ socket. If all the pins are aligned correctly, push the board all the way into the socket.



4. Essential features

The **W5500** module onboard ETH WIZ click™ employs a variety of solutions to reduce the target MCU's memory load and enable a stable and secure Internet connection. High speed network communications are realized through a **80 MHz SPI** interface. The module has **32KB of internal memory** for TX/RX buffers. Reduced power consumption is achieved with **Wake on LAN and power down modes**. Automatic handshaking, retransmit on collision and automatic rejection of erroneous packets are also supported. The board is ideal for Home network devices and all sorts of embedded servers.

click™
BOARD
www.mikroe.com



ETH WIZ click™ manual
ver 1.01



010000076279



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331