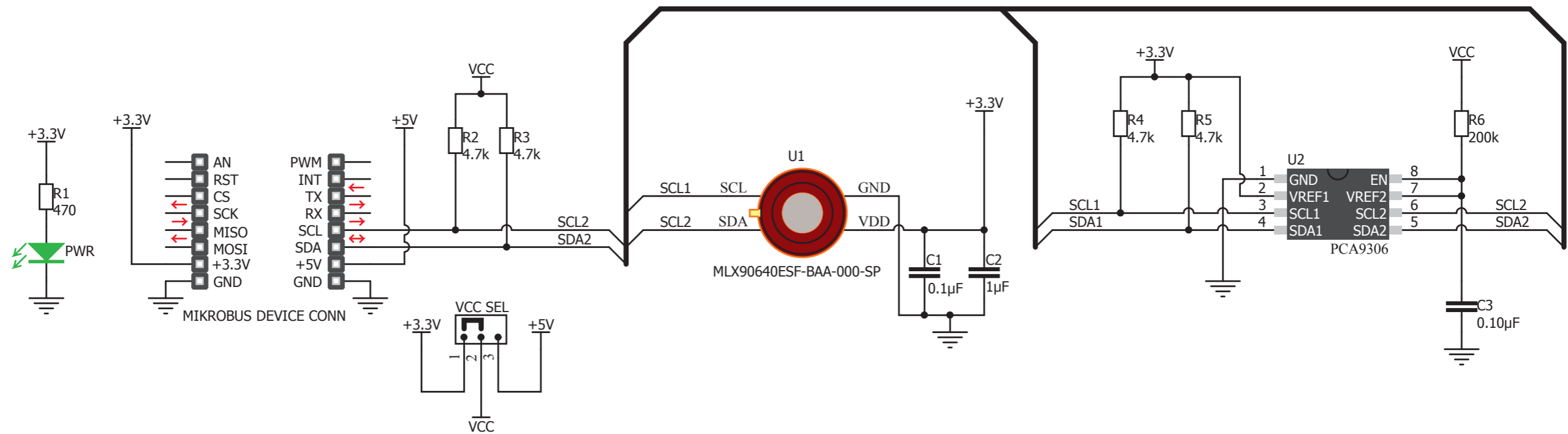


# IR Grid 3 click schematic v100



[www.mikroe.com](http://www.mikroe.com)

MikroElektronika assumes no responsibility or liability for any errors or inaccuracies that may appear in the present document. Specification and information contained in the present schematic are subject to change at any time without notice. Copyright©2018 MikroElektronika. All rights reserved.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Development Boards & Kits - Wireless](#) category:*

*Click to view products by [MikroElektronika](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[13237ADC-BDM](#) [DA14586-00F02ATDB-P](#) [TWR-13237-KIT](#) [LOAD CELL 2 CLICK](#) [C METER CLICK](#) [HALL CURRENT CLICK](#)  
[COLOR 3 CLICK](#) [COMPASS 2 CLICK](#) [HDC1000 CLICK](#) [RELAY CLICK](#) [RFID CLICK](#) [RIVERDI CLICK](#) [CUGSM113#UFL](#) [MATRIX G](#)  
[CLICK](#) [MATRIX RGB CLICK](#) [3D MOTION CLICK](#) [4-20MA R CLICK](#) [4-20MA T CLICK](#) [THERMO CLICK](#) [MCP2003B CLICK](#)  
[EXPAND 3 CLICK](#) [MCP2542 CLICK](#) [MCP25625 CLICK](#) [ATA8520-EK3-E](#) [TOUCHKEY CLICK](#) [MICROSD CLICK](#) [TRF CLICK](#)  
[BUTTON R CLICK](#) [I2C ISOLATOR CLICK](#) [UNIQUE ID CLICK](#) [USB SPI CLICK](#) [CAN-SPI CLICK 3.3V](#) [CAN-SPI CLICK 5V](#) [CAP](#)  
[EXTEND CLICK](#) [CAPSENSE CLICK](#) [13DOF 2 CLICK](#) [13DOF CLICK](#) [DC MOTOR CLICK](#) [WIFI2 CLICK](#) [4X4 KEY CLICK](#) [DTH22](#)  
[CLICK](#) [RS232 CLICK](#) [RS485 CLICK 3.3V](#) [RS485 CLICK 5V](#) [RTC2 CLICK](#) [EM3588-MLR-AN-C](#) [CC3100 CLICK](#) [FLASH 3 CLICK](#)  
[NFC CLICK](#) [NFC TAG CLICK](#)