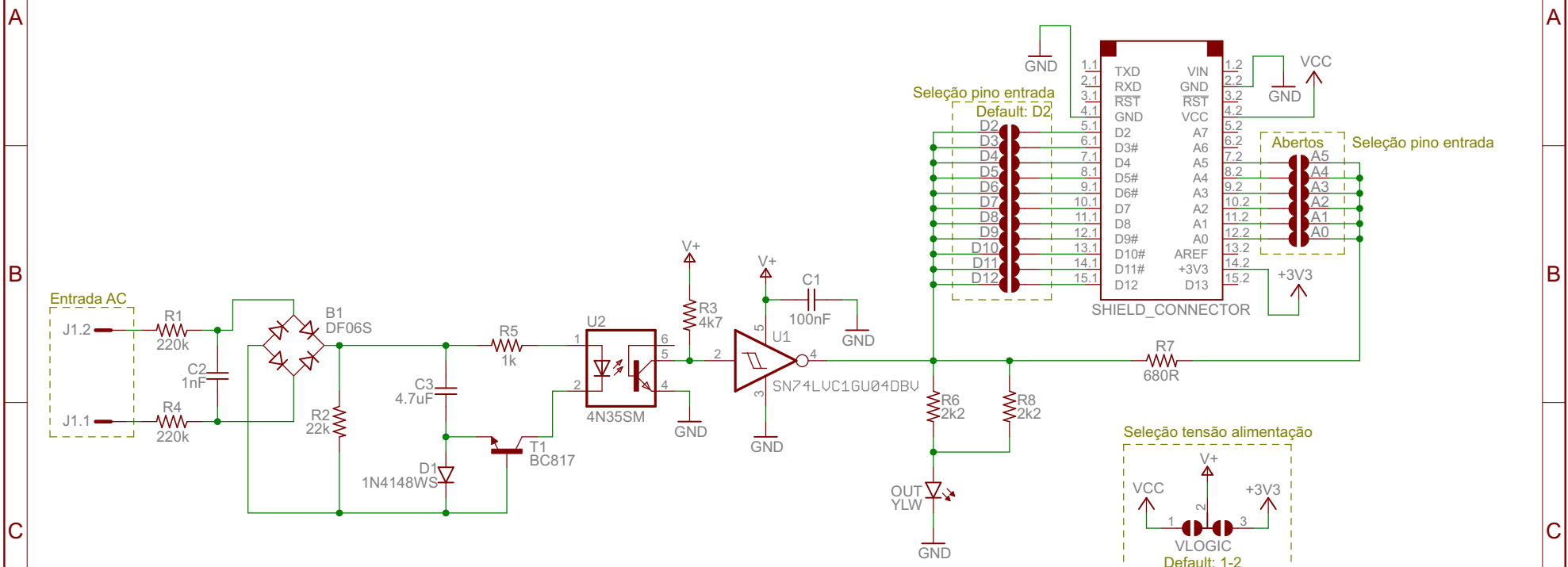


Links úteis:

Página do produto: www.circuitar.com.br/nanoshields/modulos/zero-cross/



Jumpers de solda:

D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, A0, A1, A2, A3, A4, A5 - Permitem a seleção do pino de leitura do sinal de detecção. Fechar o jumper correspondente ao pino desejado para usá-lo.
D2: fechado (DEFAULT)
Demais jumpers abertos.

VLOGIC - Seleciona a tensão de alimentação e do sinal de saída.
1-2: VCC (DEFAULT)
2-3: 3V3



| | |
|---------------------|--|
| circuitar.com | |
| Zero_Cross_v1.0 | |
| 25/08/2013 17:00:05 | |
| Sheet: 1/1 | |