

OPRAVENKA

ke knize: **Vladimír Váňa – Atmel AVR - programování v jazyce C**

1. vydání	obj. číslo:	121139
	cena:	299,- Kč
	ISBN:	80-7300-102-0

Přestože jsme knize věnovali mimořádnou péči, odhalili jsme po jejím vydání chyby. Považujeme za seriózní vás na tuto skutečnost upozornit alespoň formou této opravenky.

Zároveň se omlouváme a pevně věříme, že zůstanete našimi zákazníky i nadále.

Chyba strana 90; 10. řádek shora

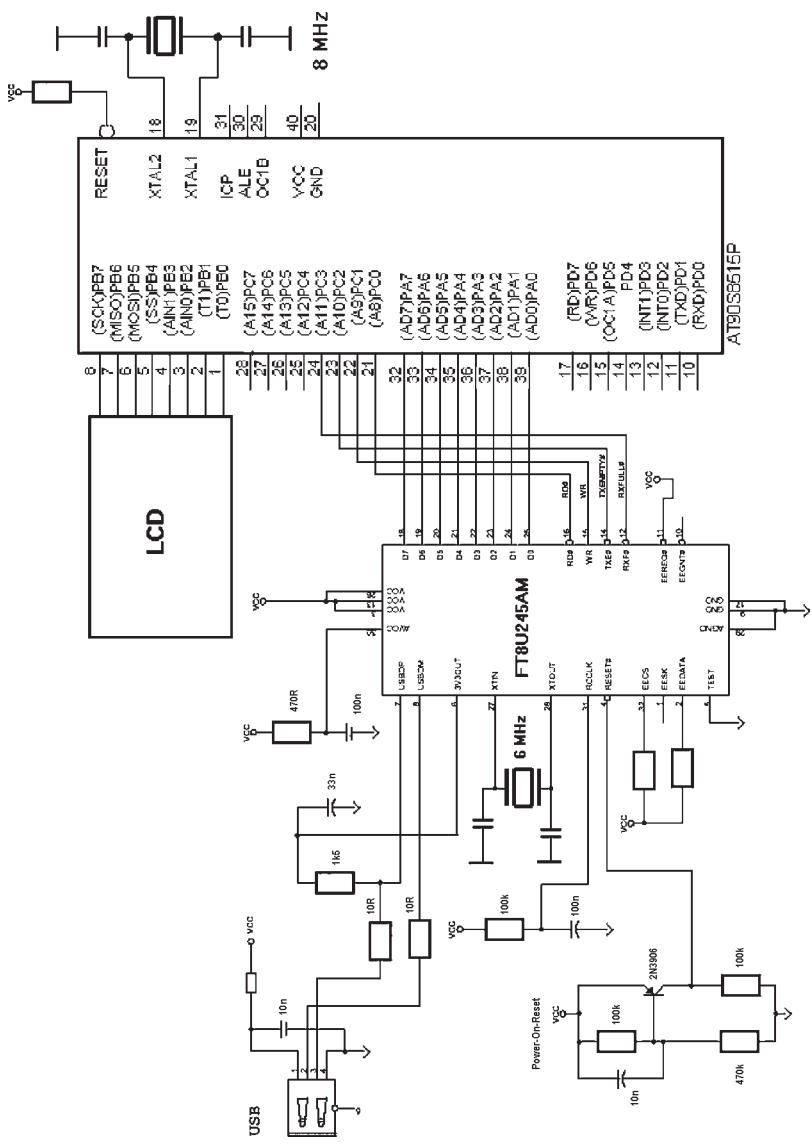
chybně: andi r26,0x0F0

správně: andi r26,0x0F

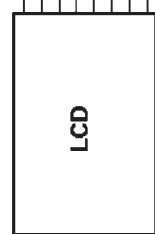
Chyba strana 183 v obrázku 7.46

K PORTA obvodu AT90S8515 jsou připojeny jenom datové piny D0 až D7 obvodu FT8U245AM.

Řídící piny tohoto obvodu mají být správně připojeny k PORTC mikrořadiče: RD#, WR, TXE#, RXF# mají být připojeny k PC0, PC1, PC2, PC3, jak je patrné z obrázku na následující stránce této opravenky.



8	(SCK)PB7	RESET
7	(MISO)PB6	XTAL2
6	(MOSI)PB5	XTAL1
5	(SS)PB4	ICP
4	(AN)PB3	ALE
3	(AIN0)PB2	OC1B
2	(T)PB1	VCC
1	(T)PB0	GND
28	(A15)PC7	
27	(A14)PC6	
26	(A13)PC5	
25	(A12)PC4	
24	(A11)PC3	
23	(A10)PC2	
22	(A9)PC1	
21	(A8)PC0	
32	(AD7)PA7	
31	(AD6)PA6	
30	(AD5)PA5	
29	(AD4)PA4	
28	(AD3)PA3	
27	(AD2)PA2	
26	(AD1)PA1	
25	(AD0)PA0	
17	(RD)PD7	
16	(MR)PD6	
15	(OC)A/PD5	
14	PD4	
13	(INT1)PD3	
12	(INT0)PD2	
11	(TXD)PD1	
10	(RXD)PD0	



6 MHz

Power-On-Reset