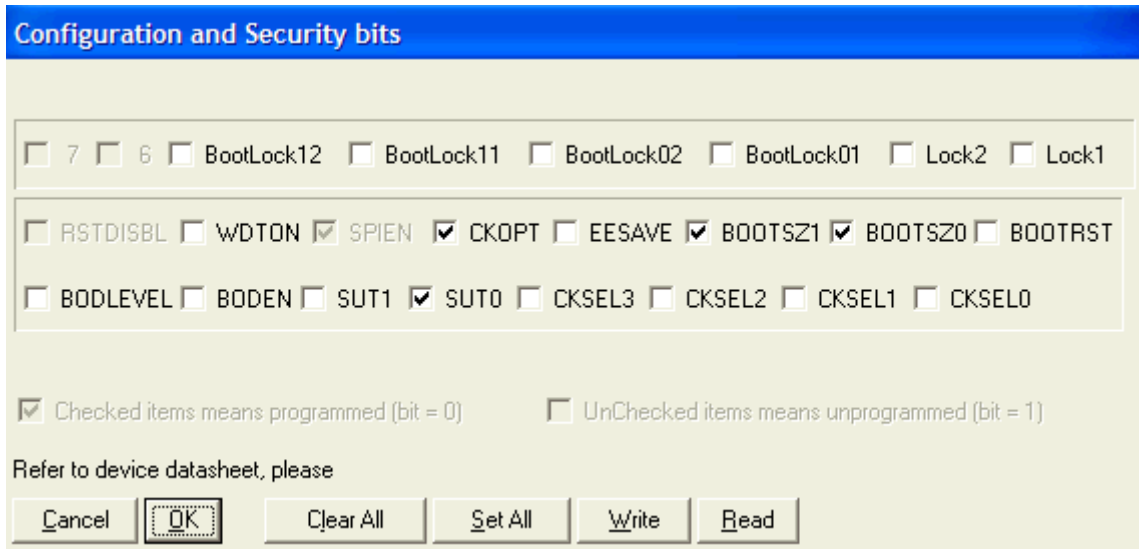


CQ DL Spezial Mikrocontroller, S. 51

Auf Seite 51 hat sich ein Fehler eingeschlichen. Die Bilder FuseBits Atmega8 und Atmega48 sind vertauscht. Das Bild zeigt die richtige Einstellung für den Atmega8:



Hier noch ein wichtiger Hinweis: Bei der Verwendung eines ATmega8 der neuesten Generation (Aufdruck z.B. 1045) haben diverse USB-Schnittstellen Erkennungsprobleme da laut Datenblatt der Lo-Pegel der Ausgangspins um 0,3 V höher ist.



Die Lösung ist der Einbau einer Diode, um den Massepunkt anzuheben. Dies ist bei meiner Leiterplatte ab Version 1.1 berücksichtigt.

