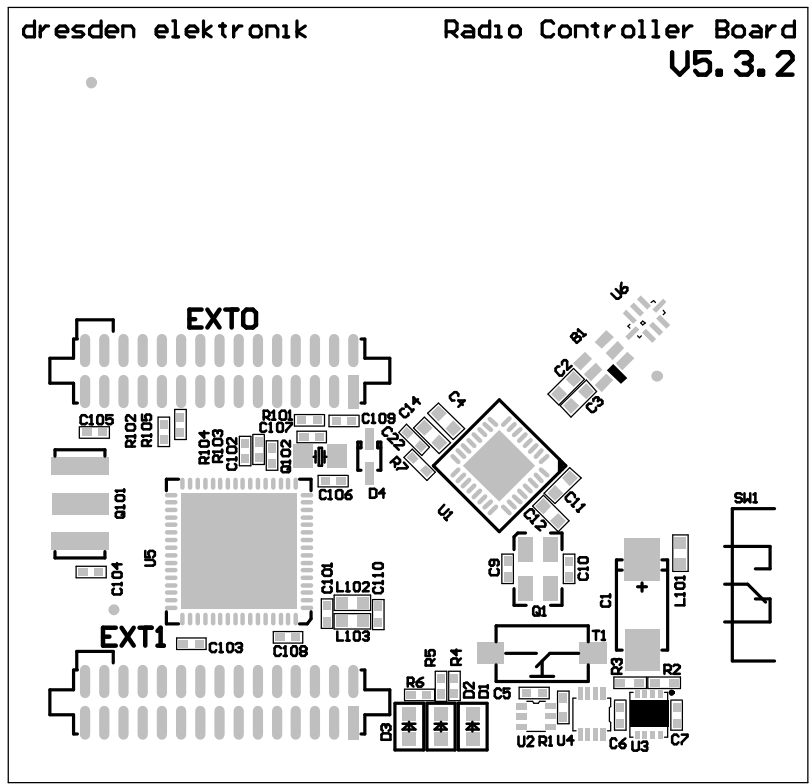


dresden elektronik Radio Controller Board
V5.3.2



Nr.	Änderung	Datum	Name

Bearbeiter :	R. Liepelt
Datei:	RCB212SMA_V5.3.2.pcb

Besteckungsseite:	TopOverlay
-------------------	------------

Datum:	14.05.2008
--------	------------

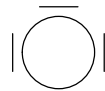
Bezeichnung:	Radio Controller 212 SMA V5.3.2 LP-B
Zeichnungsnummer:	5 449 16 00.250.02

Layer:	
Rev.:	0.2
FORMAT:	A4
SCALE:	2.00

dresden elektronik

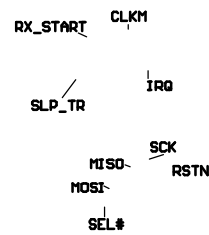
Radio Controller Board
V5.3.3

S.Nr.



X1

5 449 16 00.250.02



OFF
ON

+ Batt1



dresden elektronik

				Bearbeiter :	Bestueckungsseite:		Bezeichnung:	Layer:
				R. Liepelt	BottomOverlay		Radio Controller 212 SMA V5.3.2 LP-B	
				Datei:	Datum:	Zeichnungsnummer:	Rev.:	FORMAT: A4
				RCB212SMA_V5.3.2.pcb	14.05.2008	5 449 16 00.250.02	0.2	SCALE: 2.00
Nr.	Änderung	Datum	Name					