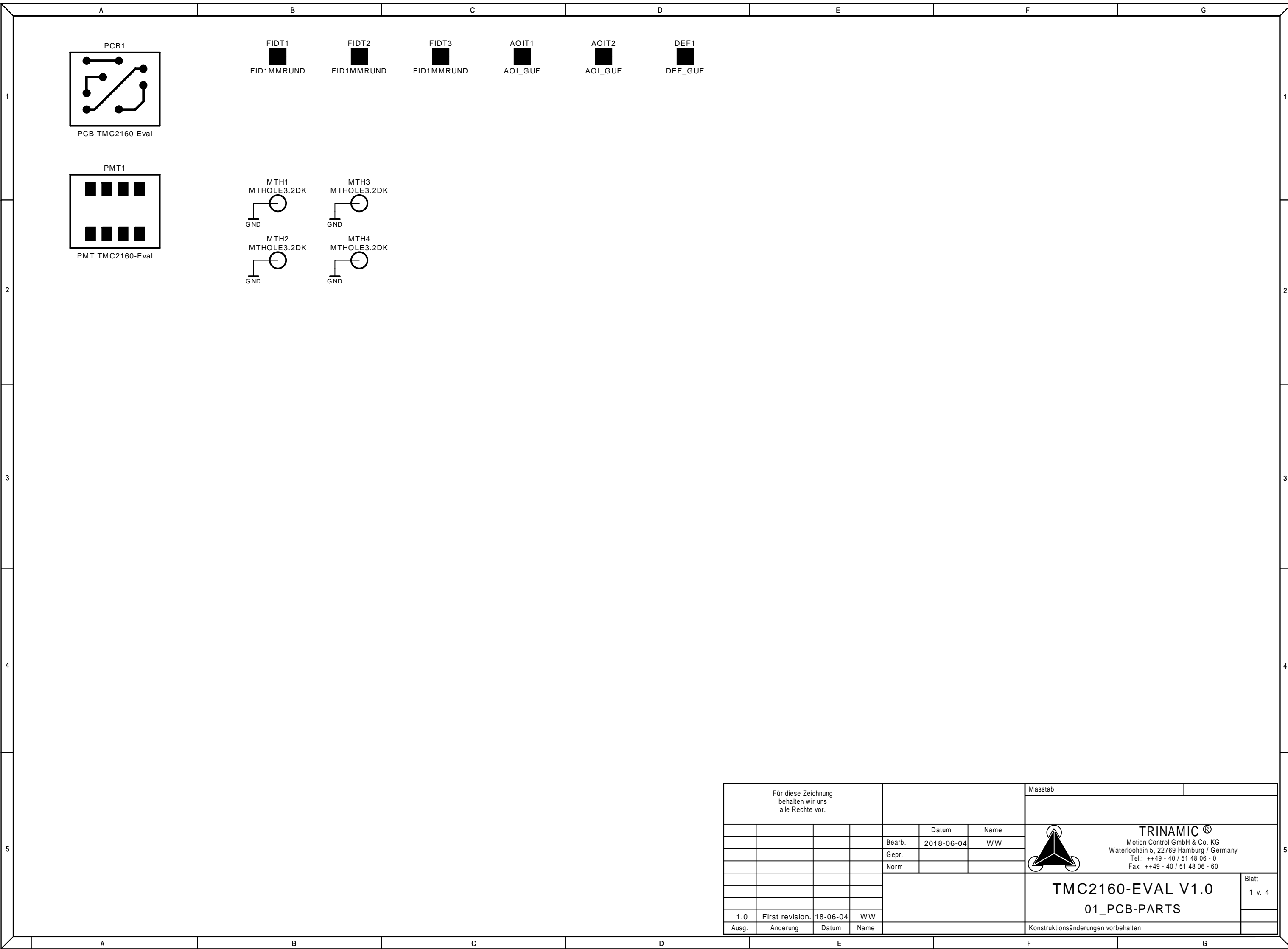

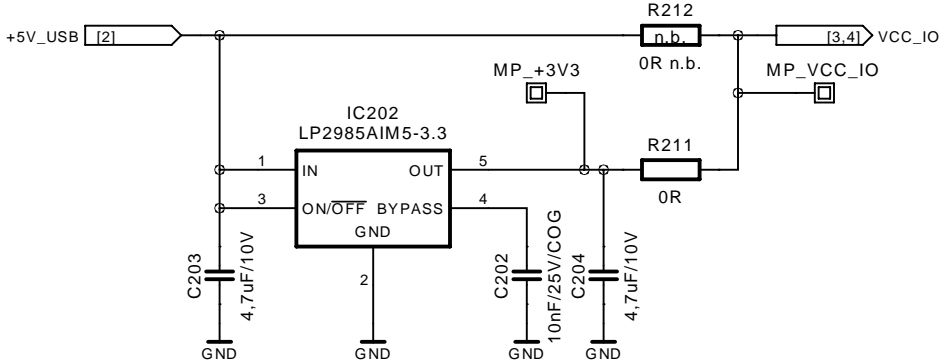
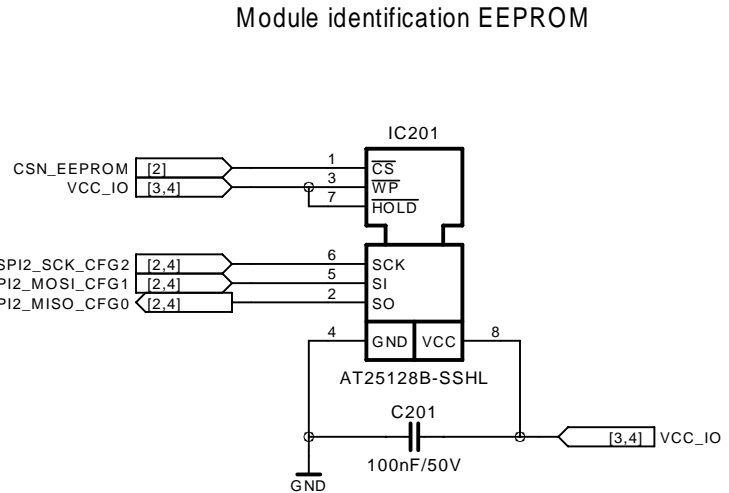
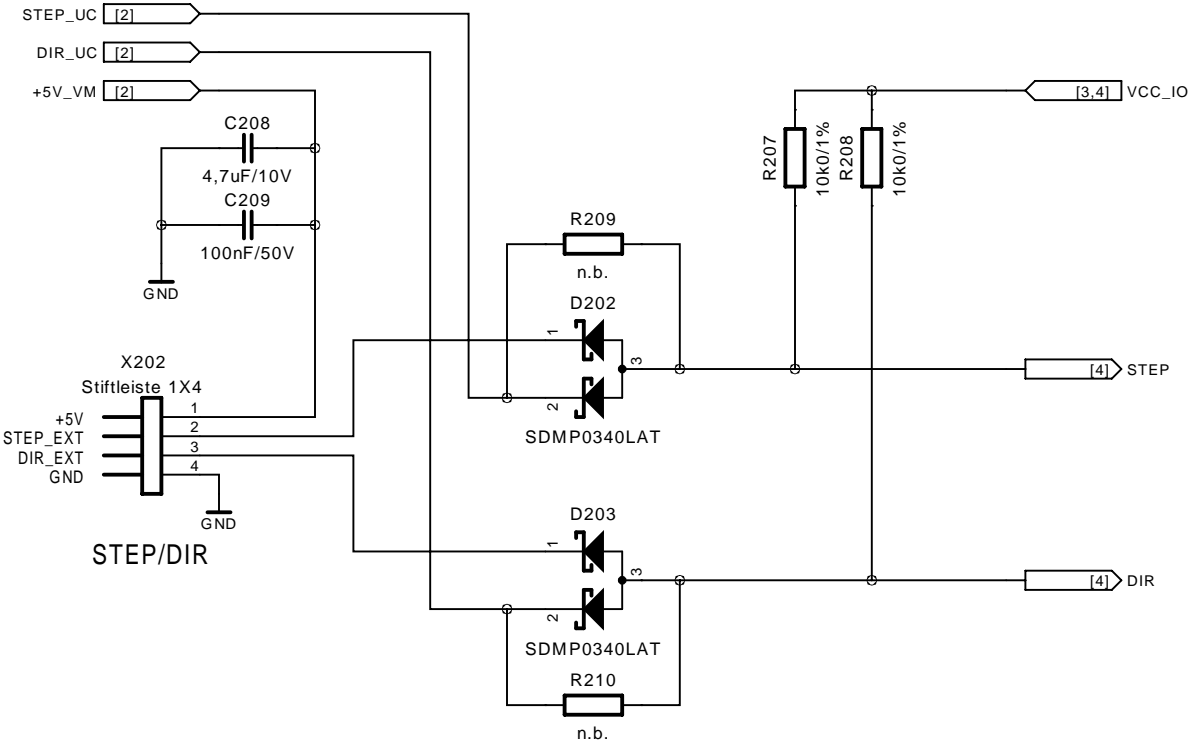



COPYRIGHT BY DIN34.  
THE COPYRIGHT OF THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF NEMONOS GMBH.  
THE DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR EXHIBITED TO A THIRD  
PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

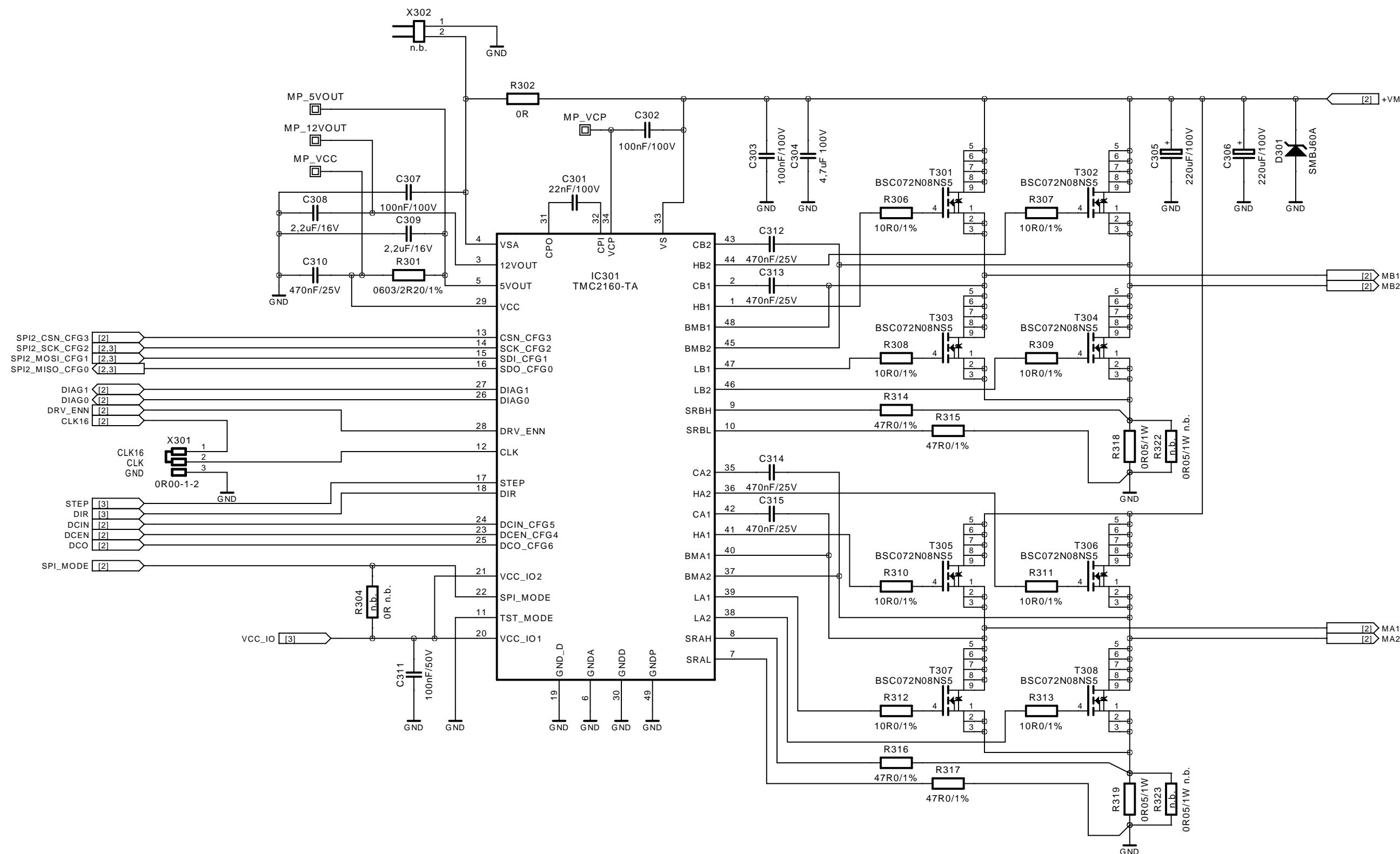


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.							Masstab	
					Datum	Name		<b>TRINAMIC®</b> Motion Control GmbH & Co. KG Waterloohain 5, 22769 Hamburg / Germany Tel.: ++49 - 40 / 51 48 06 - 0 Fax: ++49 - 40 / 51 48 06 - 60
				Bearb.	2018-06-04	WW		
				Gepr.				
				Norm				
							<b>TMC2160-EVAL V1.0</b>  <b>01_PCB-PARTS</b>	Blatt
								1 v. 4
1.0	First revision.	18-06-04	WW					
Ausg.	Änderung	Datum	Name				Konstruktionsänderungen vorbehalten	

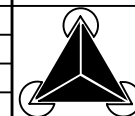




Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.						Masstab			
					Datum	Name	 <p><b>TRINAMIC®</b> Motion Control GmbH &amp; Co. KG Waterloohain 5, 22769 Hamburg / Germany Tel.: ++49 - 40 / 51 48 06 - 0 Fax: ++49 - 40 / 51 48 06 - 60</p>		
				Bearb.	2018-06-04	WW			
				Gepr.					
				Norm					
							<p><b>TMC2160-EVAL V1.0</b> <b>03_MIXED-FUNCTIONS</b></p>		Blatt
									3 v. 4
1.0	First revision.	18-06-04	WW						
Ausg.	Änderung	Datum	Name				Konstruktionsänderungen vorbehalten		



Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.				Masstab		
				Datum	Name	
				Bearb.	2018-06-04	WW
				Gepr.		
				Norm		
1.0	First revision.	18-06-04	WW	Konstruktionsänderungen vorbehalten		
Ausg.	Änderung	Datum	Name			
				Blatt 4 v. 4		



**TRINAMIC®**  
Motion Control GmbH & Co. KG  
Waterloohain 5, 22769 Hamburg / Germany  
Tel.: ++49 - 40 / 51 48 06 - 0  
Fax: ++49 - 40 / 51 48 06 - 60

**TMC2160-EVAL V1.0**  
**04\_MOTOR-DRIVER**