



□ □ (□□) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

MINWA (CHAIN) ELECTRONICS. CO.,LTD

---

**MW** □□□□

□ □ : MW182

---

□ □ : J04-01

---

□ □ : 2004/6/25

---



□□□□□□□□□□□□□□  
 □□□□□□□□

□ □ □ □ □

DC-DC ADAPTOR ELECTRICAL AND MECHANICAL SPECIFICATION

□□/□□□□□□(□□)□□□□□□□□

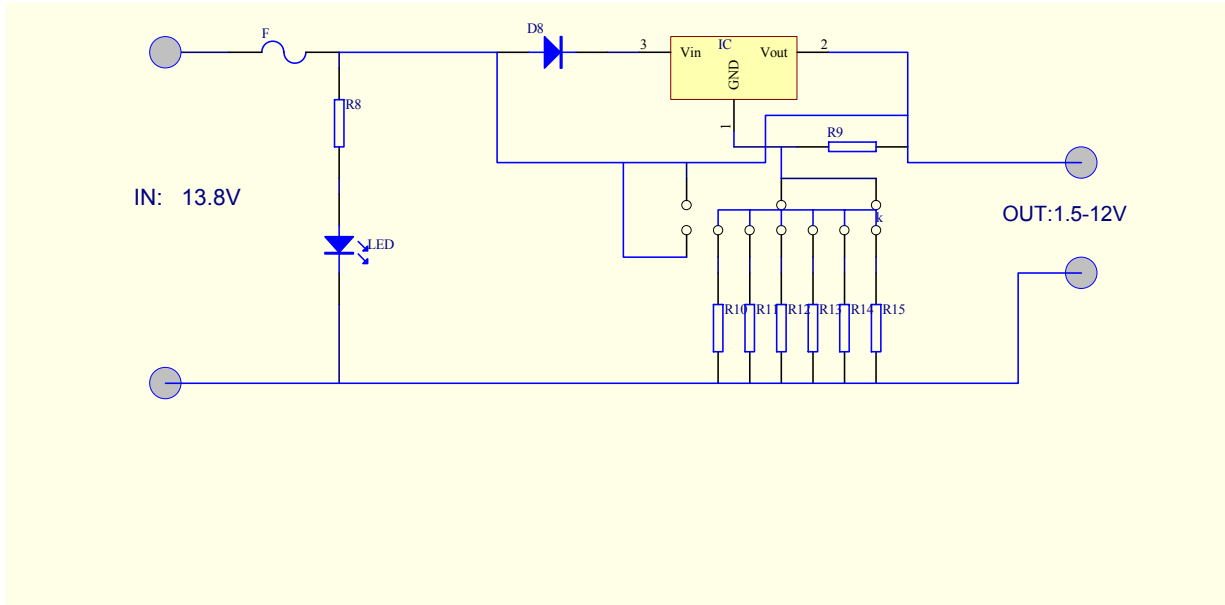
MODEL NO. □□	<b>MW182</b>	SR.NO.	
CUSTOMER □□		REF.NO.	

ELECTRICAL SPECIFICATION □□□□

INPUT □□		OUTPUT □□					
INPUT VOLTAGE □□□□	13.8V	FULL LOAD VOLTAGE □□□□□□				1.5-12V±5%	
NO LOAD VOLTAGE □□□□□□ ±5%	1.5V	3.0V	4.5V	6.0V	7.5V	9.0V	12.0V
INPUT POWER □□□□	9.6W	RATED CURRENT □□□□□□				800mA	
PROTECTION □□	Fuse 1.2A Max						

MECHANICAL SPECIFICATION □□□□

INPUT □□	LEADOUT □□□	CONNECTOR □□□	COLOR □□	PRI LEADOUT/PLUG □□□□□	
	CONNECTOR □□□			HOUSING □	
OUTPUT □□	LEADOUT □□□	□□□		SEC LEADOUT/PLUG □□□□□	
	CONNECTOR □□□	□□			
POLARITY □□	WHITE LINE POSITIVE □□		CASE □□	SIZE □□	
OTHER □□				MATERIAL □□	



□□□□□□□□□□

□□□□□8BMW182

□□□□	□□	□□
81012#□□□	1.500	g
60%□□	3	g
B85 □□□	0.05	g
106 □□,1/4W □□□□□	1	□
68 □□,1/4W □□□□□	1	□
187 □□,1/4W □□□□□	1	□
25 □□,1/4W □□□□□	1	□
270 □□,1/4W □□□□□	1	□
1K □□,1/4W □□□□	1	□
350 □□,1/4W □□□□□	1	□
432 □□,1/4W □□□□□	1	□
1N4001 □□□	1	□
R3 □□□□□□□	1	□
□□□□	1	□
181 □□□	1	□
6*30 1.2A FUSE	1	□
IC: LM317(ST □)	1	□
□□□□□	4	□
189 □□□	1	□
□□□□□	4	□
182 □□	1	□
□□□	1	□
□□□□□	1	□
7906SC □□□	1	□
6SC □□□□□□	1	□
171 □□□	1	□
182/6SC □□□□	1	□

MW182 □□□	1	□
MW182 □□	1	□

□□:□□□

□□:□□□

□□:2004/6/24