
図面名 : 信頼性データ

得意先名 :

製品名 : MTW15W-Series
MTW15-51212/MTW15-51515

TDK-Lambda

TDK 株式会社

テクニカルセンター

〒 272-8558

千葉県市川市東大和田2-15-7

承認	確認	立案
2006年11月10日 清水	2006年11月10日 下蔵	2006年11月10日 外岡

DWG.No.

ADSR-0007-1

Environment by

Ta = 50 °C
 πe = G f

Total failure rates 10.7670 fit

MTBF = 1E+06 / Total failure rates 92876.0 Hours

Note : Failure rate is nominal in failures per 1E+06 hours.

: Life expectancy of electrolytic capacitor are not included in MTBF calculation.

					名称 TITLE	MTBF MIL-217F NOTICE2		
					形式 MODEL	MTW15-51212		
					設計・DESIGN	S. YOSHIWARA	1/ 18/05	親番・ DX CD G109
					製図・DRAWING	S. YOSHIWARA	1/ 18/05	
					検図・CHECKED	S. HARADA	1/18/05	
					承認・APPVD			
版 REV	日付 DATE	設計 DSGN	記事・DESCRIPTION	承認 APV	承認・APPVD	T. KURAMOCHI	1/18/05	
TDK 株式会社 TDK CORPORATION					図番・DWG. No.	4MA11G109		日付・DATE 頁・PAGE

Environment by

Ta = 50 °C
 πe = G b

Total failure rates 2.2471 fit

MTBF = 1E+06 / Total failure rates 445024.1 Hours

Note : Failure rate is nominal in failures per 1E+06 hours.

: Life expectancy of electrolytic capacitor are not included in MTBF calculation.

					名称 TITLE	MTBF MIL-217F NOTICE2		
					形式 MODEL	MTW15-51212		
					設計・DESIGN	S. YOSHIWARA	1/ 18/05	親番・ DX CD G109
					製図・DRAWING	S. YOSHIWARA	1/ 18/05	
					検図・CHECKED	S. HARADA	1/18/05	
					承認・APPVD			
版 REV	日付 DATE	設計 DSGN	記事・DESCRIPTION	承認 APV	承認・APPVD	T. KURAMOCHI	1/20/05	
TDK 株式会社 TDK CORPORATION					図番・DWG. No.	4MA21G109		日付・DATE 頁・PAGE