

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE機種 : UD-701N
PRODUCTS変更番号 : COF512
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUSタイトル : 瞬停対策
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.設変記事 : 瞬停対策
CONTENTS

NET動作時瞬停試験の対策として、Condenserを変更します。

EZ5631902A PCBA, T-PWR NET UD701 G
0100 C0096460 CE, 35V 4700UF M KMG G
-> C961, 968

削除

0150 C0105670 CE, 25V 6800U M KMG G
-> C961, 968

追加

旧部品はUD-701Nで使用しています
EPPから実施翻译: NET動作時出現瞬停不具合, 故变更相关的电容。
实施: 从EPP第一台开始实施。関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS設変会議日 : 2020/12/16
DATE担当 : Y710 okada, senri
PERSON IN CHARGE依頼元 : TEC開発部
REQUESTING SECTION設変会議 : 不要 NOT to be held
E. C. MTG.P P 番号 : - - -
P. P. NO.
技術連絡書№ : - - -
ENG. INFO. NO.実施 : To be enforced
ENFORCEMENT変更理由(主) : RELIABILITY
REASON(MAIN)
変更理由(従) :
REASON(SUB)安全規格 : NOT required
SAFETY STD進行状況 : To be coordinated
COORD. TO MERCHANT機番管理 : NOT required
CONTROL LEVEL客先承認 : NOT required
CUSTOMER'S APPRV
S マニュアル訂正 : NOT required
CHG. IN SERV. MANUAL
取説訂正 : NOT required
CHG. IN USR. MANUAL
カタログ訂正 : NOT required
CHG. IN BROCHURE
作業標準訂正 : NOT required
CHG. IN MFTR. MANUAL
技術情報発行 : NOT required
ENGINEERING INFO.コスト変動 : Increase
COST単位コスト :
UNIT COST
金型改造費 :
COST FOR DIE

設計変更情報 詳細情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : UD-701N
PRODUCTS

変更番号 : COF512
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2020/12/16
DATE
タイトル : 瞬停対策
TITLE

親品目 : EZ5631902A PCBA, T-PWR NET UD701 G																								
MATERIAL (1)																								
旧品目 (BEFORE CHANGE)								取付位置		新品目 (AFTER CHANGE)								取付位置		明細番号				
COMPONENT		DESCRIPTION				QUANTITY	INST. POINT			COMPONENT		DESCRIPTION				QUANTITY	INST. POINT			ITEM	#1	#2	#3	#4
																					CMP	2ND	INS	PART
1-	1	C0096460	CE,	35V	4700UF M	KMG G	5.000			C0096460	CE,	35V	4700UF M	KMG G	3.000				0100	C*	3	9	1	
						0001	1.000	C951						0001	1.000	C951								
						0002	1.000	C954						0002	1.000	C954								
						0003	1.000	C957						0003	1.000	C957								
						0004	1.000	C961																
						0005	1.000	C968																
1-	2									C0105670	CE, 25V	6800U M	KMG G		2.000			0150	C*	3	5	5		
														0001	1.000	C961								
														0002	1.000	C968								

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY	#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER	#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION	#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK
1ST A 有 COMPATIBLE	1 有り EXIST	1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS	1 転用 CONVERSION
BYTE B →	2 優先 PREFERENTIAL	2 仕掛品 WIP (WORK IN PROCESS)	2 廃棄 DISPOSAL
C ←	3 無し NOT EXIST	3 在庫部品 STOCK	3 追加工 REPROCESSING
D 無 NOT COMPATIBLE		4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER	4 消化 CONSUMPTION
		5 新規発注 NEW ORDER	5 無し NOT NECESSARY
		9 未定 NOT DECIDED	9 未定 NOT DECIDED
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE			
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE			