

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE機種 : UD-701N
PRODUCTS変更番号 : COF521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUSタイトル : ANALOG PCB 部品変更
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.設変記事 : ANALOG PCB 部品変更
CONTENTS

音質改善とEMC対策のために、部品を変更追加します。

EZ5630700A PCB ASSY, S-ANALOG COF G
0010 S0065394 IC, SN74LV595APWR G
-> S0076534 IC, SN74AHCT595PWR G

変更

0030 S0049593 IC, TC74VHC574FT TSSOP
-> S0114144 IC, 74VHCT574AFT G

新規変更

旧部品処理
S0065394は他機種で使用中
S0049593は他機種での使用が無いので在庫としてくださいFPPから実施
翻译:因对策音质改善和EMC对策的关系, 相关部品变更。
实施: 从F P P第一台开始实施。関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS設変会議日 : 2021/03/31
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No : - - -
ENG. INFO. NO.
実施 : To be enforced
ENFORCEMENT
変更理由(主) : FUNCTION
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 : COF521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/03/31
DATE
タイトル : ANALOG PCB 部品変更
TITLE

親品目 : EZ5630700A PCB ASSY, S-ANALOG COF 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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1 S0065394	IC, SN74LV595APWR G	2.000			S0076534	IC, SN74AHCT595PWR G	2.000			0010	C*	3	5	1
		0001 1.000	U402				0001 1.000	U402						
		0002 1.000	U405				0002 1.000	U405						
1- 2 S0049593	IC, TC74VHC574FT TSSOP	2.000			S0114144	IC, 74VHCT574AFT G	2.000			0030	C*	3	5	1
		0001 1.000	U404				0001 1.000	U404						
		0002 1.000	U406				0002 1.000	U406						

#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			