REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報

ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: UD-701N PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № : C0F521

(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

50065394は他機種で使用中 50049593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:因対策音质改善和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

: Y710 okada, senri

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元: REQUESTING SECTION TEC開発部

: 不要 NOT to be held

設変会議 E.C.MTG.

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№

ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: FUNCTION

変更理由(主) REASON(MAIN) 変更理由(従) REASON(SUB)

安全規格 SAFETY STD : NOT required

進行状況 COORD. TO MERCHANT

: To be coordinated

機番管理 CONTROL LEVEL : NOT required

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 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 COST : Increase

単位コスト UNIT COST :

金型改造費 COST FOR DIE

PAGE:

REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 詳細情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE 〈DETAILS〉

機種: UD-701N PRODUCTS

**変更番号** E. C. N. № : COF521 <mark>設変会議日:</mark> DATE タイトル TITLE 2021/03/31

(ステータス : Issued STATUS

: ANALOG PCB 部品変更

親品目 : EZ5630700A PCB ASSY, S-ANALOG COF G

	MATERIAL (	1)		取付价量	I				取付价量	1				
	旧品目(BEFORE (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER ( COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1	S0065394	IC, SN74LV595APWR G 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	U402 U405	S0076534	IC, SN74AHCT595PWR G	0001 0002	2.000 1.000 1.000	U402 U405	0010	C*	3	5	1
1- 2	S0049593	IC, TC74VHC574FT TSSOP 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	U404 U406	S0114144	IC, 74VHCT574AFT G	0002 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	U404 U406	0030	C*	3	5	1

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY
IST A 有 COMPATIBLE
BYTE B →
C ← #3 INS : 手配指示 INSTRUCTION # 1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS 2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS) 3 在庫部品 STOCK 4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER 5 新規発注 NEW ORDER 9 未定 NOT DECIDED #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK

1 転用 CONVERSION

2 廃棄 DISPOSAL

3 追加工 REPROCESSING

4 消化 CONSUMPTION

5 無し NOT NECESSARY

9 未定 NOT DECIDED #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST D 無 NOT COMPATIBLE

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE NO SIMULTANEOUS CHANGE

PAGE: