REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: MIXCAST4 PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № : COS547

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : Click Noise対策 TITLE 1

ITLLE 同期設交 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設交 : ---RELATED E. C. N.

設変記事: Click Noise対策 CONTENTS

目的: LINE-OUTのClick Noise対策

部番: R200、R202 R0157124->R0159994 22Kohm 0603に変更 部番: R323、R333、R343、R353 R0157904->R0157984 100ohm 1206に変更

旧部品: R0157124は同じ基板内の他品番で消費してください。 旧部品: R0157904は同じ基板内の他品番で消費してください。

Click Noise対策, BOM修正。

FPP生产实施。

関連図面

RELATED DRAWINGS

設変会議日 : DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 Taketomo Matsumoto

依頼元 : 開発統括部 開発1部 HW開発課 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 要 To be held

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 USR. MANUAL カタログ訂正 : NOT required CHG. IN BROCHURE 作業極準訂正 : NOT required

作業標準訂正 : NOT required CHG. IN METR. MANUAL 技術情報発行 : NOT required ENGINEERING INFO.

コスト変動 COST : No change

単位コスト UNIT COST 金型改造費 COST FOR DIE PAGE: 1

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

機種: MIXCAST4 PRODUCTS

変更番号 : COS547 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS 設変会議日 : DATE ) タイトル TITLE : Click Noise対策

親品目 : EZ5640300C MATERIAL ( 1) PCBA, S-PWR-AUD MIXCAST4

	MATERIAL (	1)		取付位置				取付位置 INST.					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	新品目(AFTER C COMPONENT	HANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 Part
1-	R0157124	RD, 1/10W 100K OHM J0603G 0001 0002 0003 0004 0005 0006 0007 0008 0009 0010 0011 0012	29. 000 1. 000	R17 R54 R88 R122 R156 R178 R185 R188 R192 R199 R200 R202	R0157124	RD, 1/10W 100K OHM J0603G 0001 0002 0003 0004 0005 0006 0007 0008 0009 0010	27. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R17 R54 R88 R122 R156 R178 R185 R185 R188 R192 R199	0990		3	5	1
1-	2 R0157904	0013 0014 0015 0016 0017 0018 0019 0020 0021 0022 0023 0024 0025 0026 0027 0028 0029 RD, 1/4W 47 OHMJ1206G	1. 000 1. 000	R205 R221 R238 R250 R265 R276 R291 R301 R317 R408 R425 R466 R469 R474 R477 R534 R6	R0157904	0013 0014 0015 0016 0017 0018 0019 0020 0021 0022 0023 0024 0025 0026 0027 0028 RD, 1/4W 47 OHMJ1206G	1. 000 1. 000	R205 R221 R238 R250 R265 R276 R291 R301 R317 R408 R425 R466 R469 R474 R477 R534 R6	1130	D*	3	5	1
	2 10101001	0001 0002 0003 0004 0005 0006 0007 0008 0009 0010	1. 000 1. 000 16. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R323 R329 R333 R334 R343 R344 R348 R353 R850 R851 R852		0002 0004 0006 0007 0009 0010 0011	1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R329 R334 R344 R348 R850 R851 R852					

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 3

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

	DIGITIDATING CHANGE IN	OTTOD (DEIMILD)		
機種 : MIXCAS' PRODUCTS	T4	変更番号 E. C. N. M (ステータス STATUS	: COS547 : Issued )	設変会議日: DATE ) タイトル : Click Noise対策 TITLE
1- 3 R0159994	0012 0013 0014 0015 0016 RD, 1/10W 22K OHMF0603G 0001 0002 0003 0004 0005 0006 0007 0008	1. 000 R853 1. 000 R854 1. 000 R855 1. 000 R856 1. 000 R857 13. 000 1. 000 R36 1. 000 R39 1. 000 R73 1. 000 R74 1. 000 R107 1. 000 R108 1. 000 R142 1. 000 R143	R0159994	0012 1.000 R853 0013 1.000 R854 0014 1.000 R855 0015 1.000 R856 0016 1.000 R857 RD, 1/10W 22K OHMF0603G 15.000 1320 D* 3 5 5 0001 1.000 R36 0002 1.000 R39 0003 1.000 R73 0004 1.000 R74 0005 1.000 R107 0006 1.000 R108 0007 1.000 R142 0008 1.000 R142
1- 4 R0157984	0009 0010 0011 0014 0015 RD, 1/4W 100 OHMJ1206G 0001	1. 000 R176 1. 000 R182 1. 000 R364 1. 000 R462 1. 000 R464 1. 000 1. 000 R915	R0157984	RD, 1/4W 100 OHMJ1206G
1ST A 有 BYTE B 一 C <del>&lt;</del>	₩ NOT COMPATIBLE	: セカンド区分 2ND 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTI 3 無し NOT EXIST	VENDER #3 INS :	: 手配指示 INSTRUCTION #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK 1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS 1 転用 CONVERSION 2 仕掛品 WIP (WORK IN PROCESS) 2 廃棄 DISPOSAL 3 正産部品 STOCK 3 加工 REPROCESSING 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