

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : MIXCAST4
PRODUCTS
変更番号 : COS545
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : BT基板_起動不具合対策
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : BT基板_起動不具合対策
CONTENTS

目的: BT_ICの起動不具合対策

#部番R19をNMに変更
#部番R14にR0184834 100Kohm 0402追加
#部番R15にR0184754 47Kohm 0402追加
#部番Q3にS0104124 RUM002N02 追加
#部番C4にC0102974 4.7uF 0603 (WALSIN) 追加
#部番R12, R13, R20, R23にR0184034 47ohm 0402追加

旧部品:R0184594は同基板内別部番で消費してください。

新部品はありません。

BT基板_起動不具合対策, BOM修正。

FPP生産実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/05/13
DATE

担当 : 3670 Taketomo Matsumoto
PERSON IN CHARGE

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

設変会議 : 要 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 : No change
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 : MIXCAST4
PRODUCTS

変更番号 : COS545
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/05/13
DATE
タイトル : BT基板_起動不具合対策
TITLE

親品目 : EZ5640500A PCBA, S-AK-BT10
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 R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	1.000				+	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	2.000		+	0540	D*	3	5	5
		0003						0003	1.000	R16						
			R16					0004	1.000	R14						
1- 2 R0184594	RD, 1/16W 10K OHMJ0402 G	3.000					R0184594	RD, 1/16W 10K OHMJ0402 G	2.000			0550	D*	3	5	1
		0001						0001	1.000	R18						
		0002	R18													
		0003	R19					0003	1.000	R21						
1- 3			R21				R0184754	RD, 1/16W 47K OHMJ0402 G	1.000			0560	D*	3	5	5
								0001	1.000	R15						
1- 4							S0104124	FET, RUM002N02 T2L G	1.000			0220	D*	3	5	5
								0001	1.000	Q3						
1- 5							C0102974	CC, X5R 10V 4.7UF K 1608	1.000			0600	D*	3	5	5
								0001	1.000	C4						
1- 6							R0184034	RD, 1/16W 47 OHMJ0402 G	4.000			0570	D*	3	5	5
								0001	1.000	R12						
								0002	1.000	R13						
								0003	1.000	R20						
								0004	1.000	R23						

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY
1ST A 有 COMPATIBLE
BYTE B →
C ←
D 無 NOT COMPATIBLE

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER
1 有り EXIST
2 優先 PREFERENTIAL
3 無し NOT EXIST

#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

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE