REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報

ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: CA-XLR2D PRODUCTS

变更番号 : COK501 E. C. N. №

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル : 信号品質改善 TITLE 同期設変 : -SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 : -RELATED E. C. N.

設変記事: 信号品質改善 CONTENTS

I2C信号品質改善のためBOMを変更します。

(変更内容) 親品番 EZ5652600A PCB ASSY, S-MAIN XLR2D 変更前: R0184514 RD, 1/16W 4.7K OHMJ0402 G 変更後: R0184434 RD, 1/16W 2.2K OHMJ0402 G 部番: R70, R71

: ---

(旧部品処理) CA-XLR2dに転用

(実施時期) EPPより実施 翻译: I2C信号品質改的対策,相关BOM变更。 实施: 从EPP第一台开始实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/05/07

DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 shida jiro

依頼元 : APD開発1部H/W開発課 REQUESTING SECTION

設変会議 E.C.MTG. : 不要 NOT to be held

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№

ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: RELIABILITY

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 : No change

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 : CA-XLR2D PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № : COK501 <mark>設変会議日:</mark> DATE タイトル TITLE 2021/05/07

(ステータス : Fixed STATUS

: 信号品質改善

親品目 : EZ5652600A MATERIAL (1) PCB ASSY, S-MAIN XLR2D

	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 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PAR1
1-	1 R0184434	RD, 1/16W 2. 2K OHMJ0402 G 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	R119 R150	R0184434	RD, 1/16W 2. 2K OHMJ0402 G 0001 0002 0003 0004	4. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R119 R150 R70 R71	0620	D*	3	5	5
1- :	2 R0184514	RD, 1/16W 4. 7K OHMJ0402 G 0001 0002 0003 0004 0005 0006	6. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R70 R71 R120 R124 R127 R134	R0184514	RD, 1/16W 4. 7K OHMJ0402 G 0003 0004 0005 0006	1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	R120 R124 R127 R134	0630	D*	3	-	1

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE BYTE B — C —

#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 #4
1 既出商品 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
S) 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

D 無 NOT COMPATIBLE

PAGE: