REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : 202MK7 PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № : EA6293

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル: ROHM製DIODE EOL対応(RB161VA-20)

TITLE

設変記事: ROHM製DIODE EOL対応(RB161VA-20) CONTENTS

下記ROHM製DIODEがEOLの為、代替品に変更します。

(旧) S0085914 DIODE, RB161VA-20 TUMD2 G (新) S0113074 DIODE, RB161VAM-20TR

対象機種: 202MK7/W-1200 (新旧SPEC同等。使用箇所的にDatasheet確認のみで問題無しと判断。 開発確認済み)

実施時期: 旧部品消化後、実施 LOT内混在可

環境登録: 要

TCJ購買課(設計変更依頼票No. 20040706) 生産技術課 中村主任 生産技術課 鴇田課長

ROHM製DIODE停产关系,现变更使用故BOM修正。

自然切换 同LOT新旧品可混用。

関連図面

RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/09/15 DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 1720 sato michiko

依頼元 : 購買課(設変依頼票: 20040706) 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

変更理由(主) : PROCUREMENT

REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

安全規格 SAFETY STD : NOT required

: To be coordinated

進行状況 COORD. TO MERCHANT

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 USER MANUAL

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 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

REPORT-ID: ZSOPRO20D

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

PRODUCTS

1-

: 202MK7, W-1200

変更番号 E. C. N. № : EA6293 設変会議日 : DATE

2020/09/15

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル TITLE

: ROHM製DIODE EOL対応(RB161VA-20)

取付位置

D705

取付位置

INST.

親品目 : EZ5589600A MATERIAL (1) PCB ASSY, S-MAIN 202 MK7 G

THO HARM

	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION		QUANTITY	INST. POINT	
1	S0085914	& DIODE, RB161VA-20	TUMD2 0001	1. 000 1. 000	D705	

新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION S0113074

QUANTITY POINT 1.000 DIODE, RB161VAM-20TR 1.000 0001

明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR CMP 2ND INS PART C* 3 5 4 0500

PAGE:

2

親品目 : EZ5589610A PCB ASSY, S-MAIN W-1200 G MATERIAL

取付位置 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT

新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION

INST. QUANTITY POINT 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR CMP 2ND INS PART

2- 1 S0085914

& DIODE, RB161VA-20 TUMD2 1.000 0001 1.000 D705 S0113074 DIODE, RB161VAM-20TR

1.000 0001 1.000 D705

3 C* 5 4 0500

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST_A有 COMPATIBLE

BYTE B \rightarrow

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
2 仕掛品 WIP (WORK
3 在庫部品 STOCK
4 外注仕掛品 WIP IN S
5 新規発注 NEW ORDE
9 未定 NOT DECI

SHIPPED PRODUCTS WIP (WORK IN PROCESS) WIP IN SUPPLIER NEW ORDER

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