REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

変更番号 E. C. N. № 機種 : CD-200BT : EA6518

PRODUCTS

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル : JRC製-8V用3端子Regulator EOL対応(設変漏 TITLE

同期設変

SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 RELATED E.C.N.

: EA6289

設変記事: JRC製-8V用3端子Regulator EOL対応(設変漏れ) CONTENTS

設変: EA6289にてJRC製-8V用3端子RegulatorがEOLの為、ST Micro製に変更しましたが、CD-200SB/CD-200BTのAMK対応のBOM移管時に旧部品が登録されていましたので、本設変にて変更します。

[該当親品番]

EZ5647602A PCBA, T-ANALOG CD200SB ALT EZ5647802A PCBA, T-ANALOG CD200BT ALT

[該当部品] (旧) S0065060 (新) S0113490 & IC, NJM7908FA G IC, L7908CV ST Micro製

[実施時期] 旧部品在庫なし。 次回生産より実施。

[関連設変] EA6289

译: BOM错误修正。

实施:下次生产开始实施,具体Lot生管安排。

関連図面 RELATED DRAWINGS : 2021/04/20

: 1720 michiko sato

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 : 生産技術課 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

: ERROR OTHERS

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 PROCUEDED.

CHG. IN BROCHURE

CHG. IN MATTR. 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 PAGE: 1

PAGE: 2

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

機種 PRODUCTS : CD-200BT, CD-200SB

变更番号 E. C. N. № 設変会議日: : EA6518 2021/04/20 DATE

(ステータス : Fixed タイトル STÁTUS TITLE

: JRC製-8V用3端子Regulator EOL対応(設変漏

親品目 : EZ5647602A MATERIAL ( 1) PCBA, T-ANALOG CD200SB ALT

取付位置 取付位置 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. 新品目(AFTER CHANGE) 明細番号 #1 #2 #3 #4 INST. ÍŤËM CMP 2ND INS PART COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT 1- 1 S0065060 1.000 S0113490 1.000 0140 D\* 3 5 5 & IC, NJM7908FA G IC, L7908CV 0001 U216 0001 1.000 U216 1.000

親品目 : EZ5647802A PCBA, T-ANALOG CD200BT ALT MATERIAL (2)

取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 新品目(AFTER CHANGE) 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. INST. QUANTITY POINT QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART DESCRIPTION COMPONENT DESCRIPTION COMPONENT 2- 1 S0065060 & IC, NJM7908FA G 1.000 S0113490 IC, L7908CV 1.000 0140 D\* 3 5 5 1.000 0001 1.000 0001 U216 U216

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE #4 PART:

BYTE B →

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

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