

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : CD-200BT
PRODUCTS
変更番号 : EA6518
E. C. N. No
(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 : EA6289
RELATED E. C. N.

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 & IC, NJM7908FA G JRC製
(新) S0113490 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。

実施: 下次生产开始实施, 具体Lot生管安排。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/04/20
DATE
担当 : 1720 michiko sato
PERSON IN CHARGE
依頼元 : 生産技術課
REQUESTING SECTION
設変会議 : 不要 NOT 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) : ERROR OTHERS
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 : CD-200BT, CD-200SB
PRODUCTS

変更番号 : EA6518
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2021/04/20
DATE
タイトル : JRC製-8V用3端子Regulator EOL対応(設変漏
TITLE

親品目 : EZ5647602A PCBA, T-ANALOG CD200SB ALT 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	S0065060	& IC, NJM7908FA G	1.000		S0113490	IC, L7908CV	1.000			0140	D*	3	5	5
		0001	1.000	U216			0001	1.000	U216					
親品目 : EZ5647802A PCBA, T-ANALOG CD200BT ALT MATERIAL (2)														
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
2- 1	S0065060	& IC, NJM7908FA G	1.000		S0113490	IC, L7908CV	1.000			0140	D*	3	5	5
		0001	1.000	U216			0001	1.000	U216					

#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