

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE機種 : RC-HS20PD
PRODUCTS変更番号 : EA6144
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUSタイトル : RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : EA3712
RELATED E. C. N.設変記事 : RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更
CONTENTS
RENESAS製のIC R5F2L388BNFAがEOLのため、代替品に変更します。

【対象部品】

S0080193 & IC, R5F2L388BNFA G
→S0108823 IC, R5F2L38ACNFA#V1 G

CPUの機能が一部異なるためFWも同期して変更します。

保守部品のPCB ASSYとはFWの互換性がなくなるため、
PCB ASSYの品番をREV UPし、CPU ASSYの品番を変更します。E01673800D CPU ASSY, CONT RC-HS20PD G
→E02469400A CPU ASSY, CONT RC-HS20PD※E95390300B/E95390354BのBOMはBOM移管連絡書: No. G120202002発行済み
この設変はBOM移管後に実施してください。

【対象製品】

RC-HS20PD

【実施について】

次回生産より(5月生産 20台)
IC在庫3個は廃棄願います。(1pcs 14.66 CNY)

【環境登録】

要

【作業連絡書】

X-3202

翻译: 因S0080193 IC停产变更为S0108823 IC. 同时相应的FW也同期变更。
故相关BOM也作变更。
实施: 下L O T开始实施(详细LOT生管安排)
旧品在庫仅三个, 废弃处理。
F/W及贴纸+IC同期变更实施。設変会議日 :
DATE担当 : 1720,mikiko narita
PERSON IN CHARGE依頼元 : 購買 19120301
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) : PRODUCTIVITY
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 : Increase
COST単位コスト :
UNIT COST
金型改造費 :
COST FOR DIE

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

関連図面
RELATED DRAWINGS : M03144000

設計変更情報 詳細情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : RC-HS20PD
PRODUCTS

変更番号 : EA6144
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 :
DATE
タイトル : RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更
TITLE

親品目 : Y00495501A AMPL SECT,DM RC-HS20PD G MATERIAL (1)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION			QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION			QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM					
										#1 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART					
1- 1	E95390300A	& GATHER PCBA, MAIN PD G	0.500		+	E95390300B	GATHER PCBA, MAIN PD G	0.500		+	0010	C*	3	5	4
親品目 : Y00495554A AMPL SECT,CHI RC-HS20PD G MATERIAL (2)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION			QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION			QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM					
										#1 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART					
2- 1	E95390354A	& GA PCBA, MAIN PD CHI G	0.500		+	E95390354B	GA PCBA, MAIN PD CHI G	0.500		+	0010	C*	3	5	4

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

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

#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