

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : CD-9010, ETC.
PRODUCTS

変更番号 : EA6179
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

タイトル : ONSEMI製PLL IC EOL対応
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : EA6166
RELATED E. C. N.

設変記事 : ONSEMI製PLL IC EOL対応
CONTENTS

ON SEMI製IC(MC74HC4046ADR2G)のEOLに伴い、
Nexperia製のICに変更します。
(設計変更依頼票: 19032601)

【変更内容】

旧部品: S0068071 & IC, MC74HC4046ADR2G G US\$ 0.17

新部品: S0112394 IC, 74HC4046AD, 652 US\$ 0.23

【対象機種】

CD-9010, CD-9010CF, CG-1000, CG-1800, CG-2000

※HS-8は当設変では未対応。
保守で必要になった際に評価、設変対応致します。

【実施に関して】

即時に切替をお願ひ致します。
旧部品の他機種へ転用。(HS-P82)

ON SEMI製IC(MC74HC4046ADR2G)停产, 变更为Nexperia製IC使用。

设变发行立即实施
在库旧品HS-P82机种转用。

関連図面 : ---
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/04/28
DATE

担当 : 1720 TANAKA, HIROMI
PERSON IN CHARGE

依頼元 : TCJ購買(設変依頼票: 19032601)
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 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 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 詳細情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : CD-9010, CD-9010CF, CG-1000
PRODUCTS CG-1800, CG-2000

変更番号 : EA6179
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28
DATE
タイトル : ONSEMI製PLL IC EOL対応
TITLE

親品目 : EZ5439900A PCBA, S-MAIN CD9010 G 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	#2	#3	#4
1-	1	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0160	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U16			0001		1.000	U16						
1-	2	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0200	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U20			0001		1.000	U20						
1-	3	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0220	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U22			0001		1.000	U22						
親品目 : EZ5507200A PCB ASSY, S-MAIN CG-2K G 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	#2	#3	#4
2-	1	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0280	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U55			0001		1.000	U55						
親品目 : EZ5507210A PCB ASSY, S-MAIN CG-1.8K G MATERIAL (3)																	
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	#2	#3	#4
3-	1	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0280	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U55			0001		1.000	U55						
親品目 : EZ5507220B PCB ASSY, S-MAIN CG-1K G MATERIAL (4)																	
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	#2	#3	#4
4-	1	S0068071	& IC, MC74HC4046ADR2G G	1.000		S0112394	IC, 74HC4046AD-653			1.000		0280	A*	3	5	1	
			0001	1.000	U55			0001		1.000	U55						

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

0160	A*	3	5	1
0200	A*	3	5	1
0220	A*	3	5	1

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

0280	A*	3	5	1
------	----	---	---	---

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

0280	A*	3	5	1
------	----	---	---	---

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART

0280	A*	3	5	1
------	----	---	---	---

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

機種 : CD-9010, CD-9010CF, CG-1000
PRODUCTS CG-1800, CG-2000

変更番号 : EA6179
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28
DATE
タイトル : ONSEMI製PLL IC EOL対応
TITLE

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY	#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER	#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION	#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK
1ST A 有 COMPATIBLE	1 有り EXIST	1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS	1 転用 CONVERSION
BYTE B →	2 優先 PREFERENTIAL	2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS)	2 廃棄 DISPOSAL
C ←	3 無し NOT EXIST	3 在庫部品 STOCK	3 追加工 REPROCESSING
D 無 NOT COMPATIBLE		4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER	4 消化 CONSUMPTION
		5 新規発注 NEW ORDER	5 無し NOT NECESSARY
		9 未定 NOT DECIDED	9 未定 NOT DECIDED
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE			
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE			