

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : HS-20, ETC.
PRODUCTS

変更番号 : EA6106
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

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

設変記事 : IC PLUS製IC EOL対応
CONTENTS

IC PLUS製のETHERNET用ICがEOLの為、代替品に変更します。
(設計変更依頼票: No. 19110501)

[対象機種] HS series

[対象部品]

旧部品 : S0086663 & IC, IP1001LF G
新部品 : S0112593 IC, IP1001MLF G

[適用] 旧部品消化後実施（但し、現在庫無し）
LOT管理不要（HS-20_205LOTから変更予定）

[環境登録] 環境Data取得必要。

[依頼者/検図者] 生産技術課 中村主任
 [承認者] APD開発2部F/W開発1課 播 課長

译: HS系列用以太网物理层ICS0086663已停产, 故变更成替代品S0112593。

实施：旧品消化后自然切换。

环境调查：由DTA调查。

関連図面 : ---
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/01/14
DATE

担当 : 1720 michiko sato
PERSON IN CHARGE

依頼元 : TCJ購買(設変依頼書: 19110501)
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№ : - - -
 ENG. INFO. NO.

実施 : To be enforced
ENFORCEMENT

変更理由（主） : PROCUREMENT
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 : 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 : HS-20, HS-2000, HS-4000
PRODUCTS HS-8

変更番号 : EA6106
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/01/14
DATE
タイトル : IC PLUS製IC EOL対応
TITLE

親品目 : EZ5392600A PCB ASSY, S-MAIN HS8 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 CMP	#2 2ND
1- 1	S0086663	& IC, IP1001LF G	1.000	S0112593	IC, IP1001MLF G	1.000	U88	0320	C*	3 5 4
		0001	1.000	0001		1.000	U88			
親品目 : EZ5407200A PCB ASSY, S-MAIN HS4000 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 CMP	#2 2ND
2- 1	S0086663	& IC, IP1001LF G	1.000	S0112593	IC, IP1001MLF G	1.000	U88	0440	C*	3 5 4
		0001	1.000	0001		1.000	U88			
親品目 : EZ5407220A PCB ASSY, S-MAIN HS2000 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 CMP	#2 2ND
3- 1	S0086663	& IC, IP1001LF G	1.000	S0112593	IC, IP1001MLF G	1.000	U88	0440	C*	3 5 4
		0001	1.000	0001		1.000	U88			
親品目 : EZ5433110A PCBA, S-MAIN HS-20 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 CMP	#2 2ND
4- 1	S0086663	& IC, IP1001LF G	1.000	S0112593	IC, IP1001MLF G	1.000	U88	0440	C*	3 5 4
		0001	1.000	0001		1.000	U88			

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

機種 : HS-20, HS-2000, HS-4000
PRODUCTS HS-8

変更番号 : EA6106
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2020/01/14
DATE
タイトル : IC PLUS製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			