

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : IF-AN/DM
PRODUCTS
変更番号 : EA6249
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : TAI製抵抗 2重登録品番解消
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : TAI製抵抗 2重登録品番解消
CONTENTS

TAI製の抵抗で同一型番で2つの品番が存在するので、
3品番に&markを付けて、R品番に統一する。

※3R01xxxxはIF-AN/DM DISCON機種にのみ使用

①R0229554 RD,1/10W 120 OHM D 0603 G
3R011984 RM,1/10W 120 OHM D 0603 G
Maker型番: RM06T1200D

②R0229584 RD,1/10W 470 OHM D 0603 G
3R011994 RM,1/10W 470 OHM D 0603 G
Maker型番: RM06T4700D

③R0229634 RD,1/10W 5.6K OHM D 0603G
3R012064 RM,1/10W 5.6K OHM D0603 G
Maker型番: RM06T5601D

3R01xxxxの在庫はR0229xxxへ転送し消化。
翻译: 因TAI制的电阻一品两号, 所以将3R D T A 品号统一成 T C J 品号。
实施, 将在库的 3 R 品号调整为 T C J 品号后消化处理。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/07/14
DATE
担当 : 1720,mikiko narita
PERSON IN CHARGE
依頼元 : 購買 20070101
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) : STANDARDIZATION
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](#)

変更番号 : EA6249
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2020/07/14
DATE
タイトル : TAI製抵抗 2重登録品番解消
TITLE

親品目 : 3EZ566900A PCBA, S-GATHER IF-AN/DM
MATERIAL (1)

MATERIAL (1)		取付位置		新品目(AFTER CHANGE)		取付位置							
旧品目(BEFORE CHANGE)	COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	明細番号	#1	#2	#3	#4
									ITEM	CMP	2ND	INS	PART
1-	1	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		1960			
			0001	8.000	R051-R058		0001	8.000	R051-R058				
1-	2	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		1970			
			0001	8.000	R061-R068		0001	8.000	R061-R068				
1-	3	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		1980			
			0001	8.000	R071-R078		0001	8.000	R071-R078				
1-	4	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		1990			
			0001	8.000	R111-R118		0001	8.000	R111-R118				
1-	5	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		2000			
			0001	8.000	R121-R128		0001	8.000	R121-R128				
1-	6	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		2010			
			0001	8.000	R131-R138		0001	8.000	R131-R138				
1-	7	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		2020			
			0001	8.000	R141-R148		0001	8.000	R141-R148				
1-	8	3R012064	& RM, 1/10W 5.6K OHM D0603	8.000		R0229634	RD, 1/10W 5.6K OHM D 0603G	8.000		2030			
			0001	8.000	R281-R288		0001	8.000	R281-R288				
1-	9	3R011984	& RM, 1/10W 120 OHM D 0603	8.000		R0229554	RD, 1/10W 120 OHM D 0603 G	8.000		2080			
			0001	8.000	R151-R158		0001	8.000	R151-R158				
1-	10	3R011984	& RM, 1/10W 120 OHM D 0603	8.000		R0229554	RD, 1/10W 120 OHM D 0603 G	8.000		2090			
			0001	8.000	R161-R168		0001	8.000	R161-R168				
1-	11	3R011994	& RM, 1/10W 470 OHM D 0603	8.000		R0229584	RD, 1/10W 470 OHM D 0603 G	8.000		2100			
			0001	8.000	R171-R178		0001	8.000	R171-R178				

#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
(SS) 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