

## 設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : MDR-600HD, ETC.  
PRODUCTS

変更番号 : JA1354  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : DIODE, RSX301LA-30の代替品への変更

TITLE  
同期設定 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設定 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : DIODE, RSX301LA-30の代替品への変更  
CONTENTS

ROHM製ダイオード RSX301LA-30が生産中止のため  
同社代替品である RSX301LAM30TRに変更します。

変更  
S0057214      ↓      & DIODE, RSX301LA-30  
S0111164      DIODE, RSX301LAM30TR

實施在庫消化後～

译：二极管S0057214已停产，故变更成同公司生产的二极管S0111164。

**实施：**旧品消化后自然切换，同一Lot和同一机台都可混用。

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: 購買課  
REQUESTING SECTION

設变会議 : 不要 NOT 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 : MDR-600HD, TD-700T SERIES, UR-4MD  
PRODUCTS

変更番号 : JA1354  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
タイトル : DIODE, RSX301LA-30の代替品への変更  
TITLE

親品目 : EZ5486220A PCBA, S-MAIN TD-700T(20) 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				INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	ITEM				
QUANTITY					QUANTITY					#1	#2	#3	#4	
										CMP	2ND	INS	PART	
1-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000	+	S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000	1610	A*	3	5	4	
			0001	1.000 D601			0001	1.000 D601						
親品目 : EZ5486250A PCBA, S-MAIN TD-700T(50) 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				INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	ITEM				
QUANTITY					QUANTITY					#1	#2	#3	#4	
										CMP	2ND	INS	PART	
2-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000	+	S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000	1610	A*	3	5	4	
			0001	1.000 D601			0001	1.000 D601						
親品目 : EZ5486260A PCBA, S-MAIN TD-700T(60) 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				INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	ITEM				
QUANTITY					QUANTITY					#1	#2	#3	#4	
										CMP	2ND	INS	PART	
3-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000	+	S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000	1610	A*	3	5	4	
			0001	1.000 D601			0001	1.000 D601						
親品目 : EZ5486270A PCBA, S-MAIN TD-700T(70) 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				INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	ITEM				
QUANTITY					QUANTITY					#1	#2	#3	#4	
										CMP	2ND	INS	PART	
4-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000	+	S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000	1610	A*	3	5	4	
			0001	1.000 D601			0001	1.000 D601						
親品目 : EZ5486290A PCBA, S-MAIN TD-700T(90) MATERIAL ( 5)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置	明細番号				
COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION				INST. POINT	ITEM				
QUANTITY					QUANTITY					#1	#2	#3	#4	
										CMP	2ND	INS	PART	
5-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000	+	S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000	1610	A*	3	5	4	
			0001	1.000 D601			0001	1.000 D601						

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

機種 : MDR-600HD, TD-700T SERIES, UR-4MD  
PRODUCTS

変更番号 : JA1354  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
タイトル : DIODE, RSX301LA-30の代替品への変更  
TITLE

親品目 : EZ5486320A PCBA, S-SUB TD-700T (20) MATERIAL ( 6)																	
		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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
6-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D852			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D852	0320		A*	3	5	4
親品目 : EZ5486330A PCBA, S-SUB TD-700T (30) MATERIAL ( 7)																	
		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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
7-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D852			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D852	0320		A*	3	5	4
親品目 : EZ5486340A PCBA, S-SUB TD-700T (40) MATERIAL ( 8)																	
		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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
8-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D852			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D852	0320		A*	3	5	4
親品目 : EZ5501500C PCB ASSY, UR-4MD S-RBK-1 MATERIAL ( 9)																	
		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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
9-	1	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D2002			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D2002	0210		A*	3	5	4
9-	2	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D2003			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D2003	0220		A*	3	5	4
9-	3	S0057214	& DIODE, RSX301LA-30	1.000 0001 1.000	D2005			S0111164	DIODE, RSX301LAM30TR G	1.000 0001 1.000	D2005	0240		A*	3	5	4

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

機種 : MDR-600HD, TD-700T SERIES, UR-4MD  
PRODUCTS

変更番号 : JA1354  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed  
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
タイトル : DIODE, RSX301LA-30の代替品への変更  
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							