



## 設計変更情報 詳細情報

機種 : SONICVIEW16 ALL SONICVIEW24 ALL

变更番号 · CN7522

設案會議日：2020/06/02

DATE: 2020/09/02

製品目録 : E75632300A PCBA S-ADDA D16

MATERIAL ( 1 )					MATERIAL ( 2 )									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+					
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1-	1 S0093014	DIODE, 1SS355VMTE-17 HF	1.000	D17	S0093014	DIODE, 1SS355VMTE-17 HF	2.000	D17 D18	0500	C*	3	5	5	
	0001		1.000			0001			1.000					
1-	2 R0159914	RD, 1/10W 10K OHM F0603 G	5.000	R139 R140 R149 R153 R341	R0159914	RD, 1/10W 10K OHM F0603 G	6.000	R139 R140 R149 R153 R341 R126	0780	C*	3	5	5	
	0002		1.000			0002			1.000					
	0003		1.000			0003			1.000					
	0004		1.000			0004			1.000					
	0005		1.000			0005			1.000					
	0006		1.000			0006			1.000					
						0007			1.000					
1-	3 R0176964	RD, 1/10W 470 OHMF0603G	32.000	R230 R231 R258 R259 R284 R287 R312 R313 R356 R357 R358 R359 R360 R361 R370 R371 R372 R373 R374 R375 R385 R386 R387 R388 R389 R390 R391 R392 R393 R406 R407	R0176964	RD, 1/10W 470 OHMF0603G	24.000	R356 R357 R358 R359 R360 R361 R370 R371 R372 R373 R374 R375 R385 R386 R387 R388 R389 R390 R391 R392 R393 R406 R407	0810	C*	3	5	1	
	0001		1.000											
	0002		1.000											
	0003		1.000											
	0004		1.000											
	0005		1.000											
	0006		1.000											
	0007		1.000											
	0008		1.000											
	0009		1.000						0009	1.000				
	0010		1.000						0010	1.000				
	0011		1.000						0011	1.000				
	0012		1.000						0012	1.000				
	0013		1.000						0013	1.000				
	0014		1.000						0014	1.000				
	0015		1.000						0015	1.000				
	0016		1.000						0016	1.000				
	0017		1.000						0017	1.000				
	0018		1.000						0018	1.000				
	0019		1.000						0019	1.000				
	0020		1.000						0020	1.000				
	0021		1.000						0021	1.000				
	0022		1.000						0022	1.000				
	0023		1.000						0023	1.000				
	0024		1.000						0024	1.000				
	0025		1.000						0025	1.000				
	0026		1.000						0026	1.000				
	0027		1.000						0027	1.000				
	0028		1.000						0028	1.000				
	0029		1.000						0029	1.000				
	0030		1.000						0030	1.000				
	0031		1.000				0031	1.000						

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

機種 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL  
PRODUCTS

変更番号 : CNZ522  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 : 2020/06/02  
DATE  
タイトル : ADDA基板のBOM修正 (3点CHECK)  
TITLE

1-	4	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	0032 1.000 R408 0001 1.000 R233 0002 1.000 R235 0003 1.000 R246 0004 1.000 R247 0005 1.000 R261 0006 1.000 R263 0007 1.000 R274 0008 1.000 R276 0009 1.000 R288 0010 1.000 R290 0011 1.000 R302 0012 1.000 R303 0013 1.000 R316 0014 1.000 R318 0015 1.000 R330 0016 1.000 R331 0017 1.000 R334 0018 1.000 R355 0019 1.000 R376	19.000	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	0032 1.000 R408 0001 1.000 R233 0002 1.000 R235 0003 1.000 R246 0004 1.000 R247 0005 1.000 R261 0006 1.000 R263 0007 1.000 R274 0008 1.000 R276 0009 1.000 R288 0010 1.000 R290 0011 1.000 R302 0012 1.000 R303 0013 1.000 R316 0014 1.000 R318 0015 1.000 R330 0016 1.000 R331 0017 1.000 R334 0018 1.000 R355 0019 1.000 R376	27.000	0870	C*	3	5	5
1-	5	C0059154	CC, COG 50V 100PFJ T0603G	0002 1.000 C176 0003 1.000 C177 0004 1.000 C206 0005 1.000 C207 0006 1.000 C236 0007 1.000 C237 0008 1.000 C266 0009 1.000 C267	8.000	C0059154	CC, COG 50V 100PFJ T0603G	0002 1.000 C176 0003 1.000 C177 0004 1.000 C206 0005 1.000 C207 0006 1.000 C236 0007 1.000 C237 0008 1.000 C266 0009 1.000 C267 0010 1.000 C66	9.000	1410	C*	3	5	5
1-	6	C0059394	CC, X7R 50V 0.01UFK T0603G	0002 1.000 C299	1.000	C0059394	CC, X7R 50V 0.01UFK T0603G	0002 1.000 C299 0003 1.000 C71	2.000	1460	C*	3	5	5
1-	7	C0084204	CC, X5R 10V 4.7UFK T0603G	0002 1.000 C72 0003 1.000 C91	2.000	C0084204	CC, X5R 10V 4.7UFK T0603G	0002 1.000 C72 0003 1.000 C91 0004 1.000 C65	3.000	1510	C*	3	5	5
1-	8	C0094314	CE, RV3 16V 220UFM G	0001 1.000 C99	22.000	C0094314	CE, RV3 16V 220UFM G	0001 1.000 C99	30.000	1540	C*	3	5	5

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

機種 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL  
PRODUCTS

変更番号 : CNZ522  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 : 2020/06/02  
DATE  
タイトル : ADDA基板のBOM修正 (3点CHECK)  
TITLE

0002	1.000	C183
0003	1.000	C186
0004	1.000	C195
0005	1.000	C197
0006	1.000	C213
0007	1.000	C216
0008	1.000	C226
0009	1.000	C227
0010	1.000	C243
0011	1.000	C246
0012	1.000	C254
0013	1.000	C256
0014	1.000	C273
0015	1.000	C275
0016	1.000	C285
0017	1.000	C287
0018	1.000	C301
0019	1.000	C302
0020	1.000	C458
0021	1.000	C459
0022	1.000	C460

0002	1.000	C183
0003	1.000	C186
0004	1.000	C195
0005	1.000	C197
0006	1.000	C213
0007	1.000	C216
0008	1.000	C226
0009	1.000	C227
0010	1.000	C243
0011	1.000	C246
0012	1.000	C254
0013	1.000	C256
0014	1.000	C273
0015	1.000	C275
0016	1.000	C285
0017	1.000	C287
0018	1.000	C301
0019	1.000	C302
0020	1.000	C458
0021	1.000	C459
0022	1.000	C460
0023	1.000	C496
0024	1.000	C497
0025	1.000	C498
0026	1.000	C499
0027	1.000	C500
0028	1.000	C501
0029	1.000	C502
0030	1.000	C503
0001	1.000	R124
0001	1.000	U15

1- 9	R0176984	RN, 1/10W 4.7K OHMF0603G	0805	C*	3	5	5
1- 10	S0083384	IC, TPS73001DBVR G	0190	C*	3	5	5

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

機種 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL  
PRODUCTS

変更番号 : CNZ522  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 : 2020/06/02  
DATE  
タイトル : ADDA基板のBOM修正 (3点CHECK)  
TITLE

親品目 : EZ5632320A PCBA, S-24-ADDA D16 MATERIAL ( 2)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
2- 1 S0093014	DIODE, 1SS355VMTE-17 HF	1.000			S0093014	DIODE, 1SS355VMTE-17 HF	2.000		
	0001	1.000	D17			0001	1.000	D17	
						0002	1.000	D18	
2- 2 R0159914	RD, 1/10W 10K OHM F0603 G	5.000			R0159914	RD, 1/10W 10K OHM F0603 G	6.000		
	0001	1.000	R139			0001	1.000	R139	
	0002	1.000	R140			0002	1.000	R140	
	0003	1.000	R149			0003	1.000	R149	
	0004	1.000	R153			0004	1.000	R153	
	0005	1.000	R341			0005	1.000	R341	
						0006	1.000	R126	
2- 3 C0059394	CC, X7R 50V 0.01UFK T0603G	1.000			C0059394	CC, X7R 50V 0.01UFK T0603G	2.000		
	0002	1.000	C299			0002	1.000	C299	
						0003	1.000	C71	
2- 4 C0084204	CC, X5R 10V 4.7UFK T0603G	2.000			C0084204	CC, X5R 10V 4.7UFK T0603G	3.000		
	0002	1.000	C72			0002	1.000	C72	
	0003	1.000	C91			0003	1.000	C91	
						0004	1.000	C65	
2- 5					C0059154	CC, COG 50V 100PFJ T0603G	1.000		
						0001	1.000	C66	
2- 6					R0176984	RN, 1/10W 4.7K OHMF0603G	1.000		
						0001	1.000	R124	
2- 7					S0083384	IC, TPS73001DBVR G	1.000		
						0001	1.000	U15	

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

#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

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