

<<集成电路简明应用手册>>

图书基本信息

书名：<<集成电路简明应用手册>>

13位ISBN编号：9787115101099

10位ISBN编号：7115101094

出版时间：2002-6-1

出版时间：人民邮电出版社 (2002年6月1日)

作者：徐成禹,史建新,金正,刘玉平

页数：695

字数：1164

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<集成电路简明应用手册>>

内容概要

本书以服务于维修为指导思想，突出介绍了与音响设备维修有直接关系的内容——集成电路的内部电路方框图、引脚功能、各引脚的直流电压值及其在路正、反向电阻值。

书中提供了670种音响设备常用集成电路各引脚的直流工作电压和在路电阻的实测值。

本书的最大特点是简明实用、查阅方便、信息量大，适合广大音响设备维修人员、电子技术工作者及集成电路营销人员阅读。

<<集成电路简明应用手册>>

书籍目录

- AN115 锁相环调频立体声解码电路1
- AN260 FM中频放大及AM高、中频放大电路2
- AN262 音频前置放大电路3
- AN278 FM中频放大电路4
- AN360 低噪声音频前置放大电路5
- AN362/AN362L 锁相环调频立体声解码电路6
- AN366/AN366P FM/AM中频及AM高频放大电路8
- AN426510
- AN5265 音频功率放大电路10
- AN5270 音频功率放大电路11
- AN5274 音频功率放大电路12
- AN5743 音频前置及功率放大电路13
- AN5836 [[KG1]双声道音频前置放大电路14
- AN6210 录/放音双声道音频前置放大电路15
- AN6612S 电机稳速控制电路16
- AN6650 微型电机速度控制电路17
- AN6875 LED电平显示驱动电路18
- AN6884 LED电平显示驱动电路19
- AN7060 音频前置放大电路20
- AN7085N5 单片录/放音电路21
- AN7105 双声道音频前置及0.3W × 2功率放大电路22
- AN7106K 双声道音频功率放大电路23
- AN7108 单片立体声放音电路24
- AN7110 1.2W音频功率放大电路26
- AN7120 音频功率放大电路27
- AN7147N [[KG1]5.8W × 2音频功率放大电路28
- AN7161N 20W音频功率放大电路29
- AN7168 双声道音频功率放大电路30
- AN7169 [[KG1]5.8W音频功率放大电路31
- AN7178 双声道音频功率放大电路32
- AN7222 FM/AM中频放大电路33
- AN7273 FM/AM中频放大电路34
- AN7310 双声道音频前置放大电路35
- AN7311 双声道音频前置放大电路36
- AN7312 具有ALC的双声道音频前置放大电路37
- AN7338K CD唱机声音效果处理电路38
- AN7420 锁相环调频立体声解码电路39
- AN8389SE1 CD唱机主轴和进给电机、聚焦和跟踪线圈伺服驱动电路40
- AN8802CE1V CD唱机电机伺服驱动电路41
- AN89C2051 ~ 24PC 微处理器42
- BA328 双声道音频前置放大电路43
- BA335 自动选曲电路44
- BA532 5.8W音频功率放大电路45
- BA536 4.8W × 2音频功率放大电路46
- BA656 LED电平显示驱动电路47

<<集成电路简明应用手册>>

- BA1102F 杜比B型降噪处理电路48
- BA1106F 杜比B型降噪处理电路49
- BA1332/BA1332L 锁相环调频立体声解码电路50
- BA1356 锁相环调频立体声解码电路52
- BA1362F 锁相环调频立体声解码电路53
- BA3283 放音电路54
- BA3304F 双声道音频前置放大电路54
- BA3312N 具有ALC的双声道音频前置放大电路55
- BA3314 MIC音频前置放大电路56
- BA3404F 低电压自动反转双声道音频前置放大电路57
- BA3416BL 双声道音频前置放大电路58
- BA3503F 单片立体声放音电路59
- BA3506 单片放音电路60
- BA3515AFS 单片放音电路61
- BA3516F 单片放音电路62
- BA3818F 电压比较器63
- BA3822LS 双五段图示均衡放大电路64
- BA3828 电子选台预置电路65
- BA3880S BBE音频信号处理电路66
- BA4402 FM高频放大及变频电路67
- BA4560/BA4560N 双运算放大器67
- BA5096 数字延时混响电路68
- BA5208AF 双声道功率放大电路70
- BA5402A 4?2W × 2音频功率放大电路70
- BA5406 4?5W × 2音频功率放大电路71
- BA6209/BA6209N/BA6209U/BA6209V 电机正/反转驱动电路72
- BA6227 电机稳速电路74
- BA6296FP CD唱机主轴和进给电机、聚焦和循迹线圈伺服驱动电路75
- BA6301 电机速度伺服控制电路76
- BA6395FP CD唱机电机伺服驱动电路77
- BA6796FP CD唱机主轴和进给电机、聚焦和循迹线圈伺服驱动电路79
- BA7725S 音频信号压缩/扩展处理电路80
- BA7743FS Hi - Hi音频磁头信号放大电路81
- BA7751ALS 音频信号处理电路82
- BA7766SA 音频信号处理电路83
- BA7797F 音频信号处理电路85
- BA15218/BA15218N 双运算放大器86
- BH7770KS Hi - Hi音频信号处理电路87
- BL3102 时钟信号发生器92
- BL3207 电荷耦合延时电路93
- BU9252F MIC音频信号延时电路94
- BU9253FS 音频信号混响延迟电路95
- CD3161CS 双声道前置放大电路95
- CD7640CP FM/AM中频放大电路96
- CD7738 单片录/放音电路97
- CD9608CS 双声道音频前置放大电路98
- CN9832/CS8831 语音录/放音电路99

<<集成电路简明应用手册>>

CW9300 音乐电路102
CX20023 单片录/放音电路103
CX20029 AM/FM立体声收音调谐器104
CX20107 单片录/放音电路105
CX20111 FM/AM收音机电路106
CXA1005P 双声道音频功率放大电路107
CXA1019/CXA1019M/CXA1019P 单片FM/AM收音机电路108
CXA1033P 单片AM收音机电路113
CXA1034/CXA1034P 单片立体声放音电路114
CXA1081M CD唱机射频放大及伺服电压产生电路116
CXA1179AS 耳机声音选择控制电路118
CXA1191M/CXA1191P 单片FM/AM收音机电路120
CXA1238M/CXA1238P FM/AM立体声收音机电路122
CXA1244S CD唱机电机伺服驱动电路124
CXA1262N 单片录/放音电路125
CXA1278N 单片放音电路127
CXA1279AS 音频信号处理电路128
CXA1279BS 音频信号处理电路129
CXA1622 立体声功率放大电路130
CXA1642P 背景歌声信号消除电路131
CXA1644P 回声效果发生器132
CXA1649M 音调处理电路133
CXA1735S 环绕声信号处理电路134
CXA1782BQ CD唱机主轴和进给电机、聚焦和寻迹线圈伺服驱动电路136
CXA1821M CD唱机射频信号放大电路139
CXA8008P 单片放音电路140
CXD1135QZ CD唱机数字信号处理电路141
CXD1167Q CD唱机数字信号处理电路144
CXD1186C - Q CD - ROM译码电路147
CXD2500AQ CD唱机数字信号处理电路150
CXD2518Q CD唱机EEM解调、RAM控制、纠错CLV伺服驱动电路152
CXP1031Q CD唱机系统控制电路154
D6121G001 CD唱机功能键矩阵编码电路155
D6121G002 CD唱机功能键矩阵编码电路155
D6375A 数码录音电话数字信号处理电路156
D7335P FM高频放大及变频电路159
D7640AP FM/AM中频放大电路160
D7658P 具有ALC控制的双声道前置均衡放大电路161
D7666P 双路五点LED电平指示电路162
D7668AP 具有ALC控制的双声道前置放大电路163
D7796P 五段音调控制电路164
DF1700 CD唱机数字滤波器165
DG4100 1W音频功率放大电路167
DM74LS164M 8位移位寄存器168
ES3207F 视频和音频D/A转换、制式转换、卡拉OK电路169
ES56028E 数字回声混响电路170
ES65033 数字混响延时电路171

<<集成电路简明应用手册>>

- GM71C4263CJ60 DROM存储器172
GY9403 单片数字卡拉OK电路173
H8/3714 中央处理器174
HA1137W FM中放、鉴频、AGC及AFC电路175
HA1196 锁相环调频立体声解码电路176
HA1371 7?3W音频功率放大电路177
HA1377 7W × 2音频功率放大电路178
HA1392 6?8W × 2音频功率放大电路179
HA1394 8?2W × 2音频功率放大电路180
HA1406 音频前置放大电路181
HA11211 FM/AM中放及音频功率放大电路182
HA11251 FM/AM中放、鉴频及音频放大电路183
HA12002 扬声器保护电路184
HA12016 立体声解码电路185
HA12045/HA12045MP/HA12046/HA12046MP/HA12047/HA12047MP 杜比B型降噪处理电路186
HA12102 双声道音频前置放大电路188
HA12413/HA12413A FM/AM中频放大电路189
HA13001 双声道音频功率放大电路191
HA17324 高性能四运算放大器192
HC138 电子控制电路193
HT8955A 回声效果产生电路194
HT - G311 音乐电路(电子念佛)195
HY403 音乐电路195
IAP722 FM高放、混频电路196
IR3N06 窄带FM中频放大电路197
IR3R20A 程序选曲电路198
JRC6308B MIC信号放大电路199
KA2107 直流音量/音调控制电路200
KA2206B 音频功率放大电路201
KA2209 低电压双声道音频功率放大电路201
KA2213 单片磁带录音机电路202
KA2261 锁相环调频立体声解码电路203
KA2263 锁相环调频立体声解码电路205
KA2284 LED电平显示驱动电路206
KA2292 单片FM/AM立体声收音机电路207
KA2402 低电压直流电机速度控制电路208
KA4558 双运算放大器208
KA7226 具有ALC的双声道均衡放大电路209
KA8309B CD唱机伺服信号(SSP)处理电路210
KA9201 CD唱机射频放大/伺服电压产生电路212
KA9201Q CD唱机射频放大/伺服电压产生电路213
KA22134 具有ALC的双前置功率放大电路215
KA22136 单片收音电路216
KA22234 双声道五段图示均衡电路217
KA22241B 具有ALC的双声道均衡放大电路219
KA22242 具有ALC的双声道前置/均衡放大电路220

<<集成电路简明应用手册>>

- KA22261 双声道前置放大电路221
- KA22427 FM/AM收音机电路222
- KA22471 FM/AM中频放大电路223
- KD01/KD01C 驱动闪光电路224
- KD07 闪烁、音乐电路225
- KD12D 译码、报警电路226
- KD15 音乐电路(十五的月亮)227
- KD48 音乐电路(12首名曲打点报时、光控)227
- KD151 音乐电路(天仙配)228
- KD152G 音乐电路(济公活佛)229
- KD152H 音乐电路(洪湖水, 浪打浪)229
- KD152L 音乐电路(兰花草)230
- KD152M 音乐电路(世上只有妈妈好)231
- KD153 音乐电路(叮咚、叮咚)231
- KD154/KD154B 光控音乐电路232
- KD155 音乐电路(雀叫、声控)233
- KD156 音乐电路(鸟叫、余音叮咚)233
- KD167 音乐电路234
- KD253 音乐电路(双音叮咚)234
- KD253B 音乐电路(余音叮咚)235
- KD254 多种合成音乐电路236
- KD482 音乐电路(12首名曲)236
- KD482FC 石英钟定时、音乐打点电路237
- KD482G 音乐电路(7首双音乐曲)237
- KD482H 程控语言(中文)报时电路238
- KD482 音乐电路(16首世界名曲)239
- KD5603/KD5604 音乐电路(欢迎光临/谢谢光临)239
- KD5605 音乐电路(猫叫)240
- KD5608 音乐电路(狗叫)241
- KD5609 音乐电路(公鸡叫)241
- KD56010 音乐电路(恭喜发财)242
- KD56011 音乐电路(小鸡叫)242
- KD56012 音乐电路(鸟叫)243
- KD56013 音乐电路(青蛙叫)243
- KD56014 音乐电路(鹅叫)244
- KD56015 音乐电路(蝉叫)244
- KD56016 音乐电路(马叫)245
- KD56017 音乐电路(羊叫)245
- KD56018 音乐电路(蟋蟀叫)246
- KD56023 音乐电路(哈哈笑)246
- KD9300 音乐电路(一首世界名曲)247
- KD9561B 音乐电路(嘀嘟、嘀嘟)247
- KD9562 音乐电路(枪声)248
- KD9562B 音乐电路(光控报警声)249
- KD9562C 音乐电路(单键8音)249
- KD9563A 音乐电路(三声二闪光)250
- KD9565 音乐电路(六声五闪光)251

<<集成电路简明应用手册>>

- KDA0316LN 音频D/A转换电路251
- KIA6003 FM中频放大电路252
- KIA6040P FM/AM中频放大电路253
- KIA6043S 立体声解码电路254
- KIA6280H 双声道音频功率放大电路255
- KIA8127F 单片FM/AM收音机电路256
- KM44C1000B 语音存储器(ARAM)257
- KT8554N 编/解码电路258
- LA1130 AM中频放大电路259
- LA1135 AM调谐电路260
- LA1140 FM中频放大电路261
- LA1210 AM/FM中放及AM混频电路262
- LA1231N FM中放、鉴频、AGC及AFC电路263
- LA1235 FM中频放大电路265
- LA1245 AM混频、中放及检波电路266
- LA1260 AM/FM中放及AM混频电路267
- LA1265 AM/FM中放及AM混频电路268
- LA1816 单片收音机电路269
- LA2000 自动选曲电路270
- LA2785 杜比定向逻辑解码电路271
- LA3160 双声道低噪声音频均衡放大电路273
- LA3161/LA3161A 双声道低噪声音频均衡放大电路274
- LA3210/LA3210B 低噪声音频均衡放大电路275
- LA3220 具有ALC的双声道音频均衡放大电路277
- LA3361 锁相环调频立体声解码电路278
- LA3365 锁相环调频立体声解码电路279
- LA3370 锁相环调频立体声解码电路280
- LA3600 五段图示均衡放大电路281
- LA4100(1.0W)/LA4101(1.5W)/LA4102(2.1W) 音频功率放大电路282
- LA4112 2?7W音频功率放大电路284
- LA4120 1W × 2音频功率放大电路285
- LA4125/LA4125T 2?4W × 2音频功率放大电路286
- LA4135 2?1W音频功率放大电路287
- LA4160 2?2W音频功率放大电路288
- LA4162 0?5W音频功率放大电路289
- LA4185 2?4W × 2音频功率放大电路290
- LA4220 3?5W音频功率放大电路292
- LA4225 音频功率放大电路293
- LA4261 立体声功率放大电路293
- LA4270 6W × 2音频功率放大电路294
- LA4275 重低音功率放大电路295
- LA4282 10W × 2音频功率放大电路296
- LA4440 6W × 2音频功率放大电路297
- LA4445 双声道音频功率放大电路298
- LA4520 立体声耳机功率放大电路299
- LA4533 双声道音频功率放大电路300
- LA4550 2?1W × 2音频功率放大电路301

<<集成电路简明应用手册>>

LA4570 双声道音频功率放大电路302
LA4581MB 立体声放音电路303
LA4582C 音频功率放大电路304
LA4585M 单片放音电路305
LA6324 四运算放大器306
LA7016 电子开关307
LAG665D/F 单片立体声放音电路309
LB1403/LB1403N LED电平显示驱动电路311
LB1405 LED电平显示驱动电路312
LB1409 LED电平显示驱动电路313
LB3500 FM本振频率分频电路314
LC5872 系统控制微处理器315
LC7218 锁相环频率合成电路318
LC7230 数字调谐微处理器318
LC7265 数字显示(LED)驱动电路321
LC7267 数字显示(LED)驱动电路323
LC7515 5曲自动选曲电路325
LC7538 电子音量控制电路326
LC7821N 双声道8路模拟电子开关电路328
LC7872E CD - G译码电路329
LC78815M 双声道16bitD / A变换电路331
LM324/LM324A/LM324N 四运算放大器333
LR381641 CD唱机主轴、字符控制电路335
LS0072 单片变音电路337
LS1240A 电话机振铃电路337
M5130/M5130P 具有ALC的双声道音频前置放大电路338
M5201AL 音频混合放大电路340
M5218AP 双运算放大器340
M5285FP 双声道音频前置放大电路341
M38197MA79F CD唱机系统控制与显示驱动电路342
M51102/M51102L 5?5W × 2音频功率放大电路346
M51131L 话筒演唱及混响音量控制电路347
M51301/M51301P 具有ALC的双声道音频前置放大电路348
M51515BL/M51515L 5?5W × 2音频功率放大电路350
M51521AL/M51521L 双声道音频前置放大电路351
M51543P 双声道音频前置放大电路353
M51544AL/M51544L 双声道音频前置放大电路354
M51598FP CD唱机射频预放大电路355
M51903L LED显示驱动电路356
M52131FP CD唱机伺服电路357
M62438FP SRS 3D音频处理电路359
M65839SP 全功能数字卡拉OK电路360
M65840 变调型卡拉OK电路361
M65843AFP 数字回声信号处理电路363
M65844AP 数字回声信号处理电路364
M65850P 数字混响信号处理电路365
MB3110A 超低音频信号处理电路366

<<集成电路简明应用手册>>

MC4558 双运算放大器367
MC14066BPC 四组双向模拟开关368
MC34012 电话机振铃电路369
MC34114 电话机通话电路369
MM5430N 数字调谐微处理器371
MN1402STN 全逻辑电路372
MN3101 专用时钟驱动电路373
MN3102 专用时钟驱动电路374
MN3108 专用时钟驱动电路375
MN3207 BBD音频延时电路376
MN3208 BBD音频延时电路376
MN662740RE CD唱机数字和伺服信号处理、数字滤波及D/A变换电路377
MN67730MH 数字音频解码电路380
MSP3410D I²C控制多制式音频信号处理电路382
MSP4315D - A1 I²C控制多制式音频信号处理电路385
NE567/SE567 音调解码/锁相环电路387
NE570 降噪处理电路388
NE5532AN/NE5532N 内部补偿低噪声双运算放大器389
NJM2063A/NJM2063AM 杜比B型降噪电路390
NJM2072M SLSS标准信号检测电路392
NJM2177A 杜比逻辑定向环绕声解码电路392
NJM2234L 声道控制开关394
NJM4558/NJM4558D/NJM4558DD 双运算放大器395
NJU4052 双4选1模拟开关397
NJU9701 单片数字延时电路398
NJV1103 杜比定向逻辑解码电路399
PCM1710U 音频D/A变换电路401
PCM1712L 音频D/A变换电路402
PCM1716E 音频DAC电路404
PCM1734UB - E2 音频DAC(5¹)电路405
PCM1800 数字音频解码电路406
PD2395 数字音频回响电路407
PDG037 CD唱机系统控制微处理器409
PT2399 音频数字延迟混响电路412
SAA7283ZP 丽音解调解码电路413
SAA7345 数字信号处理电路415
SAA7372 数字信号处理和数字伺服电路417
SAA9860 Hi - Fi多功能音效处理电路419
SDV1810 音/视频信号处理电路420
SECL810 音频信号控制电路424
SM5840 CD唱机数字滤波器425
SM5875BM 音频D/A变换电路426
SN74LS02N 2输入端四与非门427
STK4191/STK4191 50W音频功率放大电路428
STK4352 7W × 2音频功率放大电路430
STK4362 10W音频功率放大电路431
STK4392 15W × 2音频功率放大电路432

<<集成电路简明应用手册>>

- T1400 接收频率数字显示电路433
- TA1216AN 三声道音频信号处理电路434
- TA2047N NICAM系统模拟滤波电路436
- TA2136F/TA2136N 声音重演信号(SRS)处理电路437
- TA7120P/TA7120P - C 低噪声音频前置放大电路439
- TA7130P FM中放及检波电路440
- TA7137P 具有ALC的音频前置放大电路441
- TA7205/TA7205AP/TA7205P 5?8音频功率放大电路442
- TA7215P 2?2W × 2音频功率放大电路444
- TA7222AP 5?8W音频功率放大电路445
- TA7227P 5?5W × 2音频功率放大电路446
- TA7230P 2?4W × 2音频功率放大电路447
- TA7232P 2?2W × 2音频功率放大电路448
- TA7233AP/TA7233P 4?5W × 2音频功率放大电路449
- TA7240/TA7240AP/TA7240P 5?8W × 2音频功率放大电路450
- TA7270/TA7270P 5?8W × 2音频功率放大电路452
- TA7291P 加载电机驱动电路453
- TA7324P 噪声抑制电路454
- TA7325P 双声道音频前置放大电路455
- TA7335P FM调谐电路456
- TA7341P 自动选曲电路457
- TA7342P 锁相环调频立体声解码电路458
- TA7343/TA7343AP/TA7343P 锁相环调频立体声解码电路459
- TA7358AP/TA7358P FM前级放大电路460
- TA7368F 1?1W音频功率放大电路462
- TA7373F 锁相环调频立体声解码电路463
- TA7376P 400mW × 2音频功率放大电路464
- TA7405P 双声道音频前置正反向自动翻转电路465
- TA7508P 四运算放大器466
- TA7604AP/TA7604P 锁相环调频立体声解码电路467
- TA7628AP/TA7628HP/TA7628P 音频前置及功率放大电路469
- TA7630P 双声道音量、高音、低音控制电路471
- TA7640AP FM/AM中频放大电路472
- TA7641/TA7641AP/TA7641BP/TA7641E 单片M收音机电路474
- TA7666P LED电平显示驱动电路476
- TA7668AP/TA7668BP/TA7668P 具有ALC的双声道音频前置放大电路477
- TA7688F 双声道耳机驱动电路479
- TA7757P FM/AM中频放大电路480
- TA7766F FM立体声解码电路481
- TA7770N 杜比B型降噪电路483
- TA7780N 轻触机芯驱动电路484
- TA7784P 双声道磁头选择开关、自动翻转及放大电路485
- TA7792F FM/AM调谐电路486
- TA7795F 单片放音电路487
- TA7796P 多段图示均衡电路488
- TA8100F 单片FM/AM收音机电路489
- TA8106F 立体声耳机激励电路490

<<集成电路简明应用手册>>

TA8111AP 单片双声道放音电路491
TA8115F 单片立体声放音电路492
TA8119P 前置放大和耳机驱动电路494
TA8122AF FM/AM收录机电路496
TA8126F 电子调谐用DC/DC转换电路497
TA8127F/TA8127N AM调谐及多路解码电路498
TA8132F/TA8132N/TA8132AF/TA8132AN AM/FM中频放大电路501
TA8152AFN TV/FM收音机电路504
TA8155F 单片录/放音电路505
TA8158F FM收音机调谐电路506
TA8164P FM/AM收音机电路507
TA8173AP 环绕声信号处理电路508
TA8184P 环绕声音量控制电路509
TA8200AH 双声道音频功率放大电路509
TA8210AH 22W × 2双声道音频功率放大电路510
TA8211AH 双声道音频功率放大电路511
TA8213K 重低音功率放大电路512
TA8218AH 音频功率放大电路513
TA8256H 6W × 3音频功率放大电路515
TA8628/TA8628N 具有电子音量控制的AV / TV开关电路516
TA8776N 环绕声信号处理电路518
TA75393S 双电压比较器520
TA75458P 双运算放大器521
TA75558P 双运算放大器522
TB1204N NICAM解码电路523
TB1212N 丽音信号处理电路526
TB2003 - 004FN 系统控制微处理器528
TBA820L/TBA820M/TBA820MS 2W音频功率放大电路529
TBA2800 遥控信号接收电路531
TC4052B/TC4052BP 双4选1模拟开关532
TC4053AP 三组2路双向模拟开关534
TC4066AP/TC4066BP/TC4066DP 四组双向模拟开关536
TC74HCT7007AF 音频转换电路538
TC7SHU04FTL 音频转换电路539
TC7W32FTE12L 5?1声道音频信号处理电路539
TC9121P 轻触电子逻辑控制电路540
TC9127P 锁相环电路542
TC9134P 系统控制微处理器543
TC9136P 数字调谐微处理器545
TC9138AP 15曲自动选曲电路547
TC9146AP 数字调谐微处理器549
TC9147AP 数字调谐微处理器551
TC9150P 红外遥控解码电路552
TC9153P 双声道电子音量控制电路553
TC9157AP 系统控制电路555
TC9165P 5曲电脑选曲电路557
TC9167P 9曲电脑选曲电路558

<<集成电路简明应用手册>>

TC9289F/TC9289P/TC9289N 卡拉OK电路560
TC9300F - 003 数字调谐微处理器561
TC9303AN 数字调谐微处理器564
TC9305 - 035 系统逻辑控制电路565
TC9307 - 010 数字调谐微处理器566
TC9308AF - 029 数字调谐微处理器568
TC9312N 可编程电机控制电路570
TC9409BF 环绕声信号处理电路571
TC9412AFELP 话筒音量调整电路573
TC9415N 数码卡拉OK电路574
TC9444F003 卡拉OK DSP电路575
TD134AF 双模前置预分频电路577
TD6104P FM预分频电路577
TD6301AP 荧光显示驱动电路578
TDA1013B 音频功率放大电路580
TDA1083 FM/AM收音机电路581
TDA1301 CD唱机数字伺服电路582
TDA1302 CD唱机射频放大电路583
TDA1520 20W音频功率放大电路584
TDA1521 12W × 2 Hi - Fi音频功率放大电路585
TDA1521A 6W × 2 Hi - Fi音频功率放大电路586
TDA1522 20W × 2音频功率放大电路586
TDA1524/TDA1524A 立体声音量 / 音调控制电路587
TDA1543 数字控制变换电路589
TDA1602A 单片Hi - Fi录/放音电路590
TDA2003 10W音频功率放大电路591
TDA2004 10W × 2音频功率放大电路592
TDA2005 10W × 2音频功率放大电路593
TDA2006 12W音频功率放大电路594
TDA2007 双声道音频功率放大电路595
TDA2009/TDA2009A 10W × 2音频功率放大电路596
TDA2320A 双声道音频前置放大电路597
TDA2611A/TDA2611AQ 5W音频功率放大电路598
TDA2616/TDA2616Q 12W × 2具有静音功能的Hi - Fi音频功率放大电路600
TDA2820M 1W × 2音频功率放大电路601
TDA2822M 12W × 2音频功率放大电路602
TDA3810 混响、立体声和模拟立体声放大电路603
TDA7010T FM收音机电路604
TDA7021T 单片FM收音机电路605
TDA7050 0.35W × 2音频功率放大电路606
TDA7056A 超重低音功率放大电路607
TDA7057AQ 双声道音频功率放大电路608
TDA7253 音频功率放大电路609
TDA7263M 双声道音频功率放大电路610
TDA7273 单片放音电路611
TDA7274 电机稳速电路611
TDA7495 直流音量控制功率放大电路612

<<集成电路简明应用手册>>

- TDA7496 音频功率放大电路613
TDA8420 具有I²C总线的Hi - Fi立体声处理电路614
TDA8424 双声道音频信号处理电路616
TDA8425 Hi - Fi音频信号处理电路617
TDA8732 丽音解调电路619
TDA8808 CD唱机光电信号处理电路620
TDA8809 CD唱机径向误差信号处理电路622
TDA8822 音调控制电路624
TDA9820 丽音解码电路624
TDA9859 Hi - Fi音频信号处理电路625
TDA9860 Hi - Fi音频信号处理电路627
TEA0665 单片杜比C、B型兼容性降噪电路629
TEA1014 AV/TV切换开关631
TEA1330 锁相环调频立体声解码电路632
TEA2025 1³W × 2音频功率放大电路633
TEA5581 锁相环调频立体声解码电路634
TEA5591/TEA5591A FM/AM收音机电路635
TEA5711T 单片FM/AM收音机电路637
TEA6414 TV/AV转换电路638
TEA6430 音频矩阵切换电路639
TPIC326ADB 随身听电机控制电路640
ULN2204/ULN2204A/ULN2204A - 21 FM/AM收音机电路641
ULN3814A 单片AM/FM收音机电路643
ULN3839A - 1/ULN3839A - 2 单片AM收音机电路644
W27C010 - 70 E²PROM存储器646
XR1075 BBE音质增强处理电路646
XY8901A CD唱机系统控制微处理器647
XY8955A 数码长延时混响电路649
YM3623B CD唱机数字接口电路650
μ PC1018C FM/AM中频放大电路651
μ PC1026C FM立体声解码电路653
μ PC1032H/ μ PC1032HA 双声道音频前置放大电路654
μ PC1181H3 5⁸W音频功率放大电路655
μ PC1185H/ μ PC1185H2/ μ PC1185P 5⁸W × 2音频功率放大电路656
μ PC1197/ μ PC1197C 锁相环调频立体声解码电路658
μ PC1212C 1W音频功率放大电路660
μ PC1228H/ μ PC1228HA 双声道音频前置放大电路661
μ PC1263C/ μ PC1263C2 2W × 2音频功率放大电路662
μ PC1313HA 双声道音频前置放大电路664
μ PC1350C 0⁷45W音频功率放大电路665
μ PC1470/ μ PC1470H/ μ PC1470LM 直流电机控制电路666
μ PC1853 音频信号处理及控制电路667
μ PC1853-01 移相矩阵环绕声信号处理电路669
μ PC1891A 矩阵环绕声信号处理电路670
μ PC1891ACY 矩阵环绕声信号处理电路672
μ PC4558G2/ μ PC4558G2-E1 双运算放大器674
μ PD1701C - 011/ μ PD1701C - 013/ μ PD1701C - 014 数字调谐微处理器675

<<集成电路简明应用手册>>

- μ PD1703C - 016 数字调谐微处理器676
- μ PD1704C - 011 数字调谐微处理器678
- μ PD1706G - 011 数字调谐微处理器679
- μ PD1708G571 数字调谐微处理器681
- μ PD1719G - 014 数字调谐微处理器682
- μ PD1723GF - 6 - 94201 数字调谐微处理器684
- μ PD7566CS - 052 CD唱机微处理器685
- μ PD75106 - 741 - 3BE 系统控制微处理器686
- μ PD75216ACW - 183 CD唱机微处理器688
- 19A100 1W音频功率放大电路690
- 24C01 存储器691
- 38CA 电机稳速电路692
- 2063A 收音/磁带转换电路692
- 2552B 微处理器693
- 2606A 电机稳速电路695
- 7358 AM/FM波段转换电路695
- 7373 AM/FM波段转换电路695
- 附 录696
- 1. 音响设备常用集成电路互换型号一览表696
- 2. 激光唱机(CD)、影碟机(LD、VCD、SVCD、DVD)常用集成电路功能及其代换型号一览表711
- 3. 电话机常用集成电路互换型号一览表714
- 4. 常用韩国大宇音频线性集成电路互换型号一览表717
- 5. 常用韩国三星集成电路互换型号一览表718
- 6. 音乐/音响/语言集成电路内存资料一览表719
- 7. 音响设备常用英汉词汇对照表725

<<集成电路简明应用手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>