

深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

矩阵十三键电子琴和弦音乐芯片带灯资料:

矩阵十三键电子琴芯片是在 AC8EE12 八和弦儿歌音乐芯片基础上,拓展芯片的更多 IO 口,通过内部矩阵,开发出来的十三键电子琴,多键玩具产品方案,直接 PWM 驱动喇叭,共有 12 首 8 和弦儿歌音乐,和弦音质好,音量大音色逼真。

AC8EE12儿歌音乐电子琴多键方案芯片常规裸片出货(或者S0P16出货),支持客户PCBA 线路板定制。同时选曲播放键Ka0支持MCU一线通讯来进行控制,同时具有**触发防抖功能**(触发消抖时间为12ms),保留了音量调节功能,为高端方案开发节约了主控芯片的IO资源,外围仅需一颗104电容。

矩阵十三键电子琴多键方案最多可以做到13个按键+1个LED灯,下面应用方案简述:

- 1) AC8EE12儿歌音乐电子琴多键方案共有8个I/O口,其中1个普通按键选曲播放键,1个3HZ闪灯,其余6个IO与正极VDD矩阵组成12个功能键,独立播放12首音乐,与选曲播放键顺序相对应,标准COB封装为AC90A十脚线路板COB,满足12个矩阵功能键IO需求。
- 2),<u>SOP8贴片八脚封装</u>3个按键+1个LED灯, Ka0, Select Key选曲键12首音乐顺序播放, IO1,BL 3Hz闪灯, Kb1, Mary, 玛丽有只小羊羔播放, Kb2, Are you sleeping英国, 雅克兄弟(两只老虎)播放。
- 3) AC80E6脚COB封装,1个按键+1个LED灯,Ka0, Select Key选曲键12首音乐顺序播放,IO1,BL 3Hz闪灯,其他脚位可以批量时定制,能单独播放其中的任何曲目。
- 4)各种矩阵电子玩具方案,如SOP8贴片封装,AC80E6脚COB封装,13键电子琴,12键儿歌音乐产品,8键音乐玩具,6键和弦音乐琴等,详见其他方案产品资料。

八和弦儿歌十三键电子琴音乐芯片参数:

工作电压: VDD: DC 2~5V,建议3V和4.5V,语音芯片的最优电压选择。

静态电流: Isb≤0.1uA@4.5V

工作电流: (无负载) lop: 1.5mA @4.5V

内置震荡电阻: INT_OSC:+/-1.5%误差

支持喇叭和蜂鸣片:喇叭是8欧0.5W 范围 :0.25W-1W的喇叭都行.



深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq. com Http://www.ATChip.Com

八和弦儿歌十三键电子琴音乐芯片出货形式:

掩膜裸片芯片,无需掩膜费,库存不足时交期为30天。 标准COB封装AC90A十脚线路板COB,满足12个矩阵功能键IO需求。

批量情况下,可以定制COB出货(裸片芯片和线路板有库存情况下,COB绑定7-10天交货)。

音乐芯片曲目:八和弦儿歌音乐 12 首

世界经典名曲, 不受版权限制。

AC8EE12以音乐原曲为基础,运用现代音乐技术,对效果和旋律进行了新的音效升级。

序	中文曲名	英文曲名	创作原曲		
1	生日快乐	Happy birthday to you			
2	小星星	Twinkle Twinkle little star			
3	铃儿响叮咚	Jingle bell			
4	伦敦桥	London bridge is falling down			
5	玛丽有只小绵羊	Mary had a little lamb			
6	雅克兄弟 (两只老虎)	Are you sleeping 英国			
7	甜蜜的家庭	Sweet Home			
8	划船歌	Row, Row, Row Your Boat			
9	小婴孩	Little baby			
10	小鸭子	Duckling			
11	小蜜蜂	Littie Bee			
12	火车快开	The train is leaving quickly.			



深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

DC CHARACTERISTICS 电气特性和参数

八和弦儿歌矩阵十三键电子琴和弦音乐掩膜芯片系列产品电气参数

Symbol	Parameter		Min.	Тур.	Max.	Unit	Condition	
VDD	Operating voltage		2.0	3.0	5.5	V		
İsb	Standby current, VDD=3V/4.5V			1	5	uA		
	Operating current	VDD=3V		850			No loading	
lop	Operating current	VDD=4.5V		1100				
lih	Input current				3	uA	VDD=3V	
IIII	(1M ohms pu	ıll-low)			8	uA	VDD=4.5V	
lih	Input current (300k ohms				10	uA	VDD=3V	
IIN	pull-low	<i>'</i>)			25	uA	VDD=4.5V	
lih	Input current (100k ohms pull-low)				30	uA	VDD=3V	
III					80		VDD=4.5V	
loh	Output drive current			-10		mA	VDD=3V, Voh=1.0V	
ion				-20			VDD=4.5V, Voh=2.2V	
lol	Output sink current			20		mA	VDD=3V, Vol=1.0V	
101				34			VDD=4.5V, Vol=1.0V	
loh	PWM1, PWM2 output current			180		mA	VDD=3V, 8Ohms Load	
lot				280			VDD=4.5V, 8Ohms Load	
	Frequency deviation by voltage drop	VDD=3V		4		· %	Fosc(3.0v)-Fosc(2.4v)	
ΔF/F				1			Fosc(3v)	
ΔΓ/Γ		VDD=4.5V		0.1			Fosc(4.5v)-Fosc(3.0v)	
							Fosc(4.5v)	
ΔF/F	Frequency lot deviation, (VDD=3V)		-1		1	%	Fmax(3.0v)-Fmin(3.0v)	
ΔΓ/Γ			-1				Fmax(3.0v)	
Fosc	Oscillation Frequency		1.31	1.54	1.61	MHz	VDD=1.8~5.5V	



深圳市环芯半导体有限公司

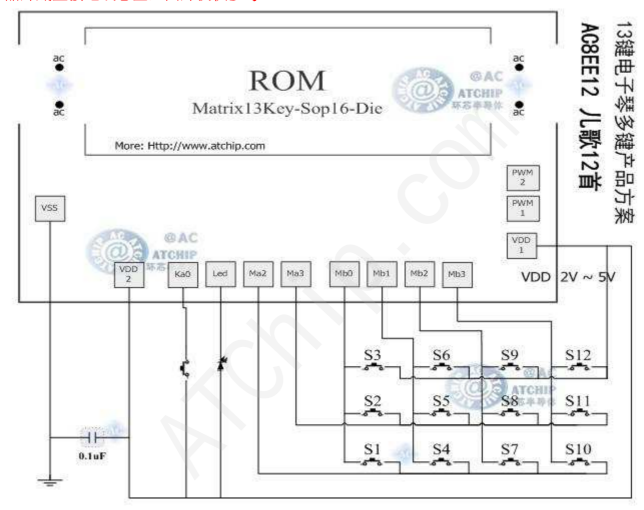
电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

音乐芯片裸片大小规格和矩阵十三键电子琴接线原理图:

焊盘尺寸: **70 um x 70 um** 裸片尺寸: **X=1200 um**, **Y=956 um** (晶元) 晶片底盘接地或悬空,图片仅供参考。



S3	伦敦桥	S6	玛丽	S9	两只老虎	S12	甜蜜的家庭
S2	生日快乐	S5	火车快开	S8	小星星	S11	铃儿响叮咚
S1	划船歌	S4	小婴孩	S7	小鸭子	S10	小蜜蜂

Ka0 循环按键 12 首循环播放, La1 为 3Hz 闪灯。

常用于13键电子琴,儿童音乐琴产品。



深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

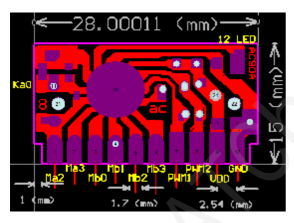
地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

u AC8EE12 矩阵十三键电子琴 10Pin COB 十脚直插 COB

软封装资料/// 最常见语音芯片 COB 软封装形式

AC8EE12 -和弦儿歌 12 首线路板 Sip 10Pin COB AC90A 单列直插 COB 脚位资料

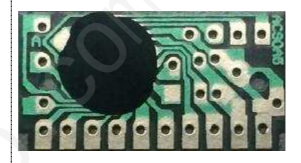


请参照实际样品情况. 直插 1-10 脚顺序为从左至右.

11 按键 MaO,12LED 为 3Hz 闪灯。

实物图片,仅供参考. <u>更多参考 AC90A</u> 若有改动,恕不另行通知.

直插语音 COB 脚位资料 AC90A 矩阵十三键电子琴和弦音乐芯片



直插 10 脚 COB 脚位资料:

PIN	NAME
1	Ba2
2	Ba3
3	Mb0
4	Mb1
5	Mb2
6	Mb3
7	PWM1
8	PWM2
9	VDD
10	VSS

11 按键 KaO,12LED 为 3Hz 闪灯

更多资料,请访问深圳市环芯半导体有限公司 网站: http://www.atchip.com/musicic.asp



深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

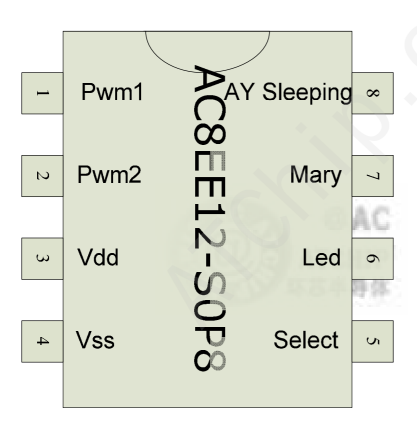
邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

AC8EE12 Package Pin Information 硬封装资料

AC8EE12- SOP8

和弦儿歌芯片 12 首音乐 IC

Sop8 脚硬封装芯片资料



最常用最常见的硬封装形式:

直插八脚 DIP8 封装和贴片八脚 SOP8 封装

5 脚选曲键具有 MCU 单片机一线通讯功能

第 6 脚 3Hz 闪灯功能,可用于反馈信号检测。

PIN	NAME		
1	Pwm1		
2	Pwm2		
3	Vdd		
4	Vss		
5	Ka0 Select Key		
6	IO1 BL 3Hz		
7	Kb1 Mary		
8	Kb2 Sleeping		

正负极 Vdd, VSS 之间必须接 104 电容。

更多资料,请访问深圳市环芯半导体有限公司 网站: http://www.atchip.com/otp.asp



深圳市环芯半导体有限公司

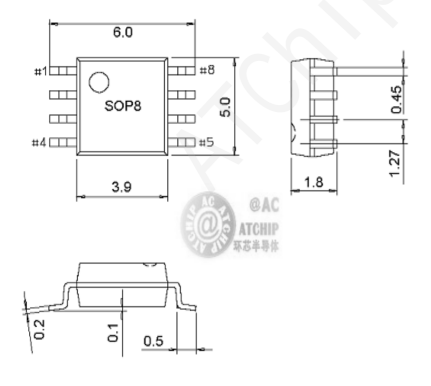
电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

脚位	符号	描述
1	Pwm1	声音输出,PWM1 喇叭
2	Pwm2	声音输出,PWM2 喇叭
3	Vdd	电源正极
4	Vss	电源负极,接地
5	Ka0 Select Key	选曲键 (一线通讯功能)
6	IO1 BL 3Hz	3Hz 闪灯 Busy Low
7	Kb1 Mary	玛丽有只小羊羔 播放
8	Kb2 AY Sleeping	雅克兄弟(两只老虎) 播放

和弦儿歌音乐芯片 SOP8 贴片芯片封装尽寸大小(SOP SIZE):





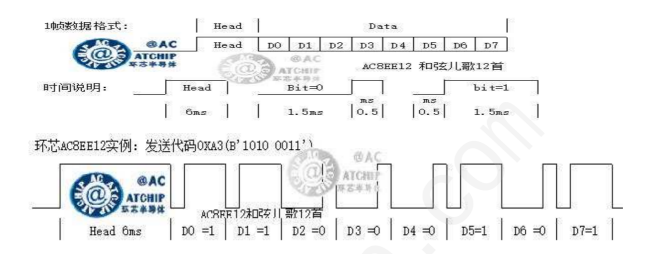
深圳市环芯半导体有限公司

电话 Tel: 0755-28149272 29058191 传真 Fax: 29058191

地址 Add: 深圳市宝安区龙华东环一路港之都大厦 703

邮箱 Qq.: 68681298@qq.com Http://www.ATChip.Com

u 一线通信协议部分: (选曲键 KaO 的 MCU 一线通讯功能)



数据命令功能定义说明 code list:

0X00~0xN: 音乐1~(N+1) 十六进制: Musi c01... Musi c12... N+1

OXFO: 音量1 OXF1: 音量2 ... OXF7: 音量8; volume control.

OXFE: 音量; Vol step by step

OXF8: 有音乐+有闪灯; Music and Led (default)

 0XF9: 有音乐+无闪灯

 0XFA: 无音乐+有闪灯

OXFB:播放; play

OXFC: 下选; next OXFD: 上选; previous

OXFF: 停止; STOP