

## AW3641DNR 升级为 AW3641EDNR 的产品变更通知

**日期:** 04/16/2015

**致:** 采用 AW3641DNR 的用户

亲爱的用户:

本文件是上海艾为电子科技有限公司发布的 AW3641DNR 升级为 AW3641EDNR 的产品变更通知。详细的产品变更信息请阅读本文后面附件。

本通知书按照艾为标准规范流程执行。有关本通知书的任何问题请咨询艾为质量经理或当地销售代表。

此致!

敬礼!

上海艾为电子科技有限公司 PCN 团队

电话: 86-21-54271166

传真: 86-21-64954690

<b>PCN #:</b>	PCN201504001			<b>PCN 发布日期:</b>	2015/04/16
<b>标题:</b>	AW3641DNR 升级为 AW3641EDNR 的产品变更通知				
<b>联系人:</b>	刘鹏	<b>电话:</b>	86-21-54271166	<b>部门:</b>	质量部
<b>变更类型:</b>					
<input type="checkbox"/>	晶圆材料	<input type="checkbox"/>	晶圆工艺	<input type="checkbox"/>	晶圆工厂
<input type="checkbox"/>	封装材料	<input type="checkbox"/>	封装工艺	<input checked="" type="checkbox"/>	封装工厂
<input checked="" type="checkbox"/>	设计	<input type="checkbox"/>	测试流程	<input type="checkbox"/>	测试工厂
<input checked="" type="checkbox"/>	电性规格	<input type="checkbox"/>	包装/标识/物流	<input checked="" type="checkbox"/>	停产
<input type="checkbox"/>	其他				
<b>样品:</b>	AW3641EDNR				
<input checked="" type="checkbox"/>	现可供样				
<input type="checkbox"/>	无需供样				
<input type="checkbox"/>	即将供样	预计供样时间			

### PCN 详细描述

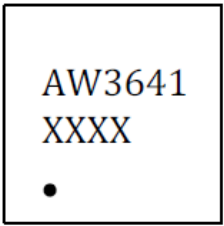
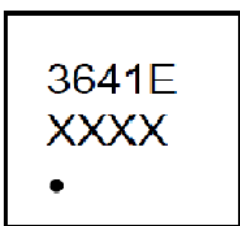
**变更描述:**

艾为决定在 2016 年 02 月 01 号之后停止供应 AW3641DNR，产品升级为 AW3641EDNR。

两者硬件 PIN 脚完全兼容，无需更改任何外围硬件设计。

AW3641EDNR 修改了 EN Pin 脚的一线脉冲调节规格，可以 8 档调节 Flash 电流和 2 档调节 Flash Timer。而 AW3641E 的 EN Pin 脚的一线脉冲调节只用于 Flash Timer 的四档调节。

如果没有用到一线脉冲，二者软件一致，无需更改。如果应用中用到一线脉冲，则需要软件上按照相应的规格定义进行修改。

目前供货产品 AW3641DNR	升级替代产品 AW3641EDNR
 <p>AW3641 XXXX</p>	 <p>3641E XXXX</p>
AW3641-AW3641DNR XXXX-生产跟踪码	3641E-AW3641EDNR XXXX-生产跟踪码

芯片整个生产周期为 90 天（晶圆的加工周期为 60 天，封装测试周期为 30 天），根据芯片加工周期，AW3641DNR 的停产计划如下：

时间	计划
2015. 08. 01~2015. 10. 31	如果单月订单数量小于 42K，预付 50%货款，交货时间为 30 天。 如果单月订单数量大于 42K，请提前联系艾为协商。
2015. 11. 01	2015 年 11 月 01 号是 AW3641DNR 最后接订单日期，预付 100%货款，交货时间为 90 天（即 2016 年 02 月 01 号交货）。 如果客户仍欲继续采购，请和艾为进一步协商。

<b>影响产品:</b>	
AW3641DNR	
<b>产品变更原因:</b>	
产品规格升级	
<b>变更产生的影响:</b>	
如果客户认为 AW3641DNR 的上述变更计划会对自己产生重大影响, 请在收到这份变更通知 30 天内书面回复艾为, 双方共同协商合适的 AW3641DNR 变更计划。	
<b>变更的执行时间:</b>	2016. 02. 01

任何有关产品变更问题可直接联系艾为质量经理或当地销售代表:

姓名	职位	电子邮件	联系电话
刘鹏	质量经理	liupeng@awinic.com.cn	15000335513