



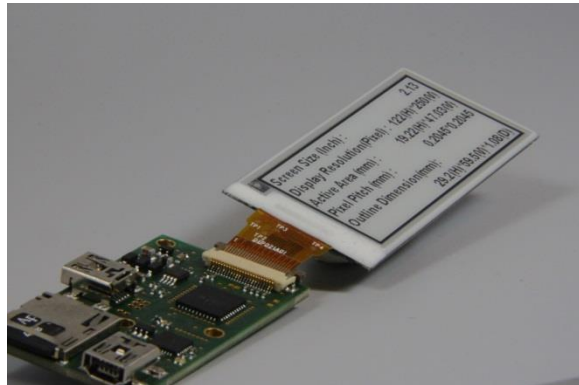
ADKOM™

E-Paper – Ausblick 2. Halbjahr 2017

Stand: September 2017

Informationen zur Weiterentwicklung der E-Paper Technologie, in 2017:

Die Fertigungslinien unseres E INK autorisierten Partners für glas-basierte, grafische E-Paper wurden bis Ende 2016 durchgängig auf die Serienproduktion von monochromen und dreifarbig Displays (schwarz/weiß/rot) hin ausgebaut. Unsere Standardliste gibt Ihnen einen genauen Überblick über die derzeit verfügbaren Größen.



Weitere Entwicklungsschritte, die die E-Paper Technologie noch interessanter für viele Anwendungen machen, sind für das Jahr 2017 in Planung.

Die nachfolgende Auflistung gibt Ihnen erste Informationen darüber, welche Punkte wann realisiert werden. Eventuelle Verschiebungen im Zeitplan sind aus entwicklungstechnischen Gründen möglich.

Weiterentwicklungen der E-Paper Technologie für das 2. Halbjahr 2017

Development	Description	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN
Low temp. EPD	Operating temp. from -25C+10C	Prod.					
Wide temp. EPD	Operating temp. from -20C+50C		Muster		0-Serie	Prod.	
Glass type protect film	Contrast improvement	Muster			0-Serie	Prod.	
COF EPD	Best solution for small size EPD		0-Serie		Prod.		
EPD with TP for 2.9"	2.9" EPD with TP	Muster	0-Serie		Prod.		
EPD with TP for other size	1.54" · 2.13"		Muster			0-Serie	Prod.
Flexible dot-matrix EPD	Flexible substrate for dot-matrix		Muster		0-Serie		Prod.
True color EPD	Full color						Muster

[Für weitere Produktdetails und Informationen kontaktieren Sie uns bitte.](#)