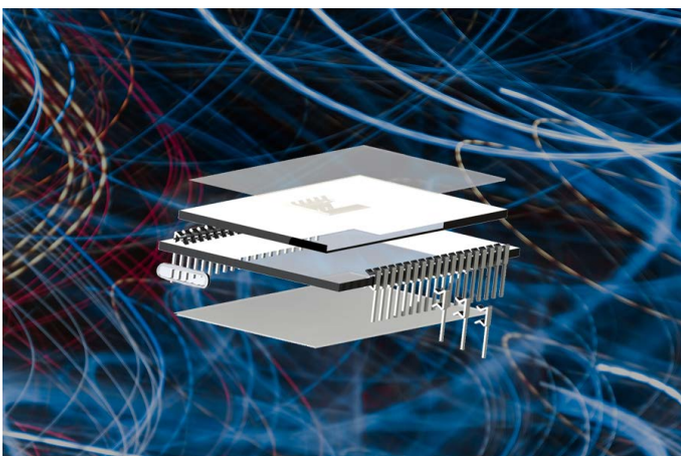




ADKOMunity V, Juni 2019

Es war 1999, vor nunmehr genau 20 Jahren, als die „Fantastischen 4“ mit Ihrem Song „MfG“ den Nerv der Zeit getroffen haben. Der Text des Liedes bestand ja, außer dem Refrain, bekanntlich nur aus Abkürzungen. Diese „Abkürzeritis“ hat seit dem immer weiter um sich gegriffen, und die Elektronikbranche ist Meister darin, ihre Schlagworte in 3 Buchstaben zu setzen. In vielen Telefonaten mit Interessenten ist die Erklärung von Begrifflichkeiten aus der Welt der Displays ein Bestandteil der Gespräche.



Um Ihnen einen Einblick in die Unterschiede der Technologien monochromer LCDs, von TN bis ABN, zu geben, haben wir in enger Zusammenarbeit mit unseren Partner Jenson Display einen Exkurs für Sie erarbeitet, der die LCD-Technologien in Aufbau, Arbeitsweise, Vorteile und Besonderheiten beschreibt.

Im **1. Teil** lesen Sie über Aufbau, Funktion und Arbeitsweisen der LCD-Technologien.

ADKOM™ Elektronik GmbH

Postfach 1133 | Oberhäuser Str. 12 | D-73098 Rechberghausen | Germany
Tel. +49 (0)7161 9589-0 | Fax +49 (0)7161 9589-99
info@adkom.de | ADKOM.DE

In der nächsten Ausgabe der ADKOMunity folgt dann **Teil 2** der Ausarbeitung. Dieser 2. Teil wird Ihnen wertvolle Informationen über Kontrastwerte, Reaktionszeiten u.v.m. geben. Informativ ist darin dann auch die Skizzierung der notwendigen Fertigungsschritte einer heutigen LCD-Produktionslinie. Sie können daraus ableiten, wie viele Arbeitsschritte benötigt werden um ein LC-Display herzustellen.

Bitte [kontaktieren](#) Sie uns, wenn Sie Fragen zum Thema haben. Wir sind gerne für Sie da.

ADKOM™ Elektronik GmbH

Postfach 1133 | Oberhäuser Str. 12 | D-73098 Rechberghausen | Germany

Tel. +49 (0)7161 9589-0 | Fax +49 (0)7161 9589-99

info@adkom.de | ADKOM.DE