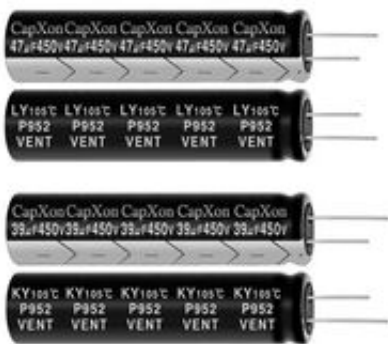


## Aktuelles

### CAPXON: Extra schmale Elkos

03-02-2011 14:00 von Gregor A. Ambühl

#### Elkos in schmalen und hohen Gehäusen für dünne (Slim) Geräte.



\_ CAPXON Slim-Serien LY / KY

Die Produkte-Palette von CapXon umfasst neu zwei „Slim-type“-Serien. Diese radialen Elkos zeichnen sich durch einen geringen Durchmesser und lange Gehäuse aus. Die neuen Serien sind bestens geeignet für den Einbau in schmale Geräte, wie Flachbild-Fernseher, Monitore und ähnliches.

Angeboten werden, im Spannungsbereich von 250 bis 450 VDC, Kapazitäten von 12 bis 150 µF. Die Gehäusegrößen sind zwischen 8 x 30 mm und maximal 13 x 45mm. Ein Temperaturbereich von -25 bis +105°C und eine getestete Lebenserwartung von 2'000 bis 5'000 Stunden zeigen die Qualität der beiden Serien.

Weitere Informationen finden Sie hier: [Elkos](#)

- [pr\\_capxon\\_ky\\_ly.pdf \(131,3 KiB\)](#)