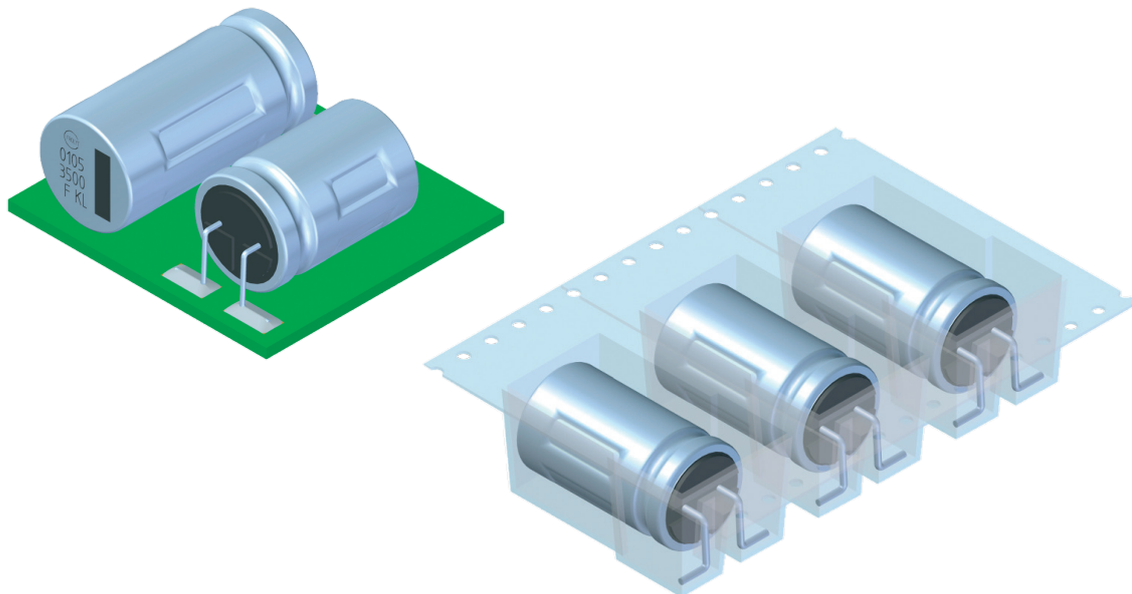


Pseudo-SMD



- Elko für Oberflächenmontage mit bleifreiem Reflowlötverfahren für höchste Anforderungen
- Thermofixierung während des Lötprozesses zur Realisierung großer Schwingungsbelastungen (30g, 3 Ebenen, rascher Temperaturwechsel)
- hohes CxU- Produkt im Spannungsbereich 6,3V- 450V
- Temperaturbereich – 55°C...+ 125°C (150°C)
- Lieferung im Blistergurt auf Rolle
- auf Kundenwunsch mit Mantelisolierung Ø 8,7...18,0 mm
- Kennwertanpassung nach Einsatzspezifik
- Eintrag im Deutschen Patent- und Markenamt
- Nennabmessungen:

Ø 8,7x12,7mm,	Ø 10,0x12,7mm,	Ø 10,0x16,5mm,	Ø 10,0x21,0 mm,
Ø 12,5x21,0 mm,	Ø 12,5x25,0 mm,	Ø 12,5x30,0 mm,	Ø 16,5x22,0 mm,
Ø 16,5x26,0 mm,	Ø 16,5x30,0 mm,	Ø 16,5x36,0 mm,	Ø 18,0x21,0 mm,
Ø 18,0x26,0 mm,	Ø 18,0x30,0 mm,	Ø 18,0x36,5 mm	