

Kondensatoren

Kategorie

Untergruppe

In den Produkten suchen nach:

Leistungs-Kondensatoren

Leistungs-Kondensatoren für Anwendungen in der Leistungselektronik.



FEP Supersound

- Audio-/HiFi-Kondensator mit metallisiertem Teflon

- Extrem kleine dielektrische Absorption
- Anschlüsse: Draht

Kapazitäten:

0.22 - 10 μF

Spannungen:

1300 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +120 °C

» [Mehr zum Produkt FEP Supersound](#)

 [cefem-fep-soupersound.pdf \(212,0 KiB\)](#)



FEP Armature

- Audio-/HiFi-Kondensator mit metallisiertem Teflon
- Hochtemperatur-Kondensator
- Anschlüsse: Draht

Kapazitäten:

33 - 820 nF

Spannungen:

1000 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +130 °C

» [Mehr zum Produkt FEP Armature](#)

 [cefem-fep-armature.pdf \(183,0 KiB\)](#)



Silversound Prestige

- Audio-/HiFi-Kondensator
- Axiale Bauform
- Anschlüsse: Draht

Kapazitäten:

0.1 - 60 μF

Spannungen:

700 VDC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt Silversound Prestige](#)

 [cefem-silversound.pdf \(242,9 KiB\)](#)



Smart cap

- Axialer Kondensator mit grossem Durchmesser
- kurze Länge
- Anschlüsse: Draht

Kapazitäten:

3.3 - 220 μ F

Spannungen:

450 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt Smart cap](#)

 [cefem-smart-cat.pdf \(281,8 KiB\)](#)



P axial MKP

- Axialer Kondensator mit hoher Performance
- Anschlüsse: Draht

Kapazitäten:

1 - 330 μ F

Spannungen:

250 - 2000 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt P axial MKP](#)

 [cefem-axial-mkp.pdf \(226,5 KiB\)](#)



1ZQC

- Hochspannungs-Kondensator
- Axiale Bauform
- Anschlüsse: Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

0.5 - 1.5 μ F

Spannungen:

7500 - 10000 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 1ZQC](#)

 [cefem-high-voltage-pp.pdf \(1,3 MiB\)](#)



UAV Energy

- Puls-/Entlade-Kondensator
- Aluminium-Bechergehäuse
- Anschlüsse: Faston oder Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

0.5 - 300 μ F

Spannungen:

1200 - 4500 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt UAV Energy](#)

 [cefem-discharge.pdf \(2,9 MiB\)](#)





P Motion

- Aluminium-Bechergehäuse
- Anschlüsse: Faston, Kabel, Litze oder Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

1 - 200 μF

Spannungen:

250 - 550 VAC / 350 - 800 VDC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt P Motion](#)

 [cefem-motor-run-aluminium.pdf \(2,1 MiB\)](#)



1CB

- Blechgehäuse lackiert
- Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

20 - 12000 μF

Spannungen:

650 - 5000 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 1CB](#)

 [cefem-traction.pdf \(2,1 MiB\)](#)



P-Serie

- DC-Link-Kondensator
- Aluminiumgehäuse mit Schraubanschlüssen

Kapazitäten:

370 - 4500 μF

Spannungen:

700 - 1100 VDC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt P-Serie](#)

 [cefem-dc-link.pdf \(1,9 MiB\)](#)



4TNA

- Hochtemperatur-Kondensator -50/+150 °C
- Fiberglasgehäuse Epoxy vergossen
- Axiale Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

0.5 - 20 μ F

Spannungen:

5000 - 10000 VDC

Temperaturbereich:

-50 / +150 °C

» [Mehr zum Produkt 4TNA](#)

 [cefem-high-temperature.pdf \(1,4 MiB\)](#)





1ZAL

- Axiales Kunststoffgehäuse
- Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

0.1 - 5 μ F

Spannungen:

750 - 3000 VDC / 375 - 1500 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 1ZAL](#)

 [cefem-resonance.pdf \(1,3 MiB\)](#)

- **1**
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)