

Kondensatoren

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

Elektrolyt-Kondensatoren

[NK](#)



- AEC-Q200 zertifiziert

Kapazitäten:

0.47 - 3300 / 0.47 - 47 μ F

Spannungen:

6.3 - 100 / 160 - 250 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt NK](#)

 [NK_Series.pdf \(323.4 KiB\)](#)

[NP](#)



- Bi-Polarer Elko

Kapazitäten:

0.47 - 3300 / 0.47 - 47 μ F

Spannungen:

6.3 - 100 / 160 - 250 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt NP](#)

 [NP_Series.pdf \(325,9 KiB\)](#)

[NR](#)



- Bi-Polarer Elko

Kapazitäten:

0.15 - 1000 μ F

Spannungen:

6.3 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt NR](#)

 [NR_Series.pdf \(297.4 KiB\)](#)

[NV](#)



- Bi-Polarer SMD Elko

Kapazitäten:

0.1 - 560 μF

Spannungen:

6.3 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt NV](#)

 [NV_Series.pdf \(320,7 KiB\)](#)

[RF](#)



- Photo-Flash Kondensator

Kapazitäten:

100 - 450 μF

Spannungen:

330 - 350 VDC

Temperaturbereich:

-20/+55 °C

» [Mehr zum Produkt RF](#)

 [RF_Series.pdf \(259,1 KiB\)](#)

[RG](#)



- Standard Typ
- Hochvolt Version

Kapazitäten:

390 - 39000 / 1000 - 10000 μ F

Spannungen:

160 - 450 / 500 - 630 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt RG](#)

 [RG_Series.pdf \(498,1 KiB\)](#)

[RH](#)



- Long Life
- High Ripple Current Version

Kapazitäten:

220 - 47000 μ F

Spannungen:

160 - 450 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt RH](#)

 [RH_Series.pdf \(471,0 KiB\)](#)

[RK](#)



- Standard Typ

Kapazitäten:

1000 - 10000 µF

Spannungen:

10 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt RK](#)

 [RK Series.pdf \(606.0 KiB\)](#)

[RL](#)



- Ultra Long Life

Kapazitäten:

220 - 22000 µF

Spannungen:

160 - 450 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt RL](#)

 [RL Series.pdf \(588.4 KiB\)](#)

RM



- Long Life

Kapazitäten:

180 - 68000 / 330 - 10000 µF

Spannungen:

160 - 450 / 500 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt RM](#)

 [RM_Series.pdf \(569,2 KiB\)](#)

RP



- Long Life
- Hochvolt Version

Kapazitäten:

270 - 68000 / 100 - 10000 μ F

Spannungen:

160 - 450 / 500 - 630 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt RP](#)

 [RP_Series.pdf \(726,4 KiB\)](#)

RS



- Ultra Long Life

Kapazitäten:

1800 - 10000 µF

Spannungen:

10 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt RS](#)

 [RS_Series.pdf \(665,8 KiB\)](#)

- [Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- **6**
- [7](#)
- [8](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)