

Kondensatoren

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

SMD-Kondensatoren

[LV](#)



- AEC-Q200 zertifiziert
- Hochvolt Typ
- Schock- und vibrationsresistent

Kapazitäten:

0.1 - 6800 μ F

Spannungen:

4 - 450 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt LV](#)

 [LV_Series.pdf \(520,8 KiB\)](#)

[MV](#)



- Ultra Long Life Typ

Kapazitäten:

01. - 1000 μF

Spannungen:

6.3 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt MV](#)

 [MV Series.pdf \(318,0 KiB\)](#)

[NV](#)



- Bi-Polarer SMD Elko

Kapazitäten:

0.1 - 560 μ F

Spannungen:

6.3 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt NV](#)

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

PD



- Hochvolt Version
- Ultra Long Life

Kapazitäten:

10 - 3300 μ F

Spannungen:

2.5 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-55/+105 °C

» [Mehr zum Produkt PD](#)

 [PD_Series.pdf \(378,3 KiB\)](#)

PG



- Hochtemperatur Version
- Low ESR Version

Kapazitäten:

10 - 1500 μ F

Spannungen:

6.3 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-55/+125 °C

» [Mehr zum Produkt PG](#)

 [PG_Series.pdf \(348,0 KiB\)](#)

PM



- Hochvolt Version
- Low ESR Version
- Version mit reduzierter Bauhöhe

Kapazitäten:

4,7 - 560 μ F

Spannungen:

2.5 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-55/+105 °C

» [Mehr zum Produkt PM](#)

 [PM_Series.pdf \(417,3 KiB\)](#)

PR



- Low ESR Version

Kapazitäten:

10 - 1500 μF

Spannungen:

6.3 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-55/+105 °C

» [Mehr zum Produkt PR](#)

 [PR Series.pdf \(344,9 KiB\)](#)

PV



- Hochvolt Version
- Low ESR Version
- Version mit reduzierter Bauhöhe

Kapazitäten:

6.8 - 2500 μ F

Spannungen:

2.5 - 100 VDC

Temperaturbereich:

-55/+105 °C

» [Mehr zum Produkt PV](#)

 [PV Series.pdf \(367,5 KiB\)](#)

RV



- AEC-Q200 zertifiziert
- Schock- und vibrationsresistent
- Ultra Low ESR Typ

Kapazitäten:

0.1 - 6800 / 2.2 - 68 μ F

Spannungen:

6.3 - 100 / 160 - 450 VDC

Temperaturbereich:

-55/40 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt RV](#)

 [RV Series.pdf \(523,1 KiB\)](#)

TV



- AEC-Q200 zertifiziert
- Hochtemperatur Typ
- Schock- und vibrationsresistent

Kapazitäten:

1 - 330 μ F

Spannungen:

10 - 450 VDC

Temperaturbereich:

-40/+125 °C

» [Mehr zum Produkt TV](#)

 [TV Series.pdf \(350,5 KiB\)](#)

[XA](#)



- SMD Multilayer Kondensator
- Low ESR Version
- Nur 1,9 mm hoch!
- Kein DC Bias/Piezzo Effekt!

Kapazitäten:

10 - 470 μ F

Spannungen:

2 - 25 VDC

Temperaturbereich:

-55/+105 °C

» [Mehr zum Produkt XA](#)

 [XA_Series.pdf \(326,8 KiB\)](#)

- [Zurück](#)
- [1](#)
- [2](#)