

Kondensatoren

Kategorie

Untergruppe

In den Produkten suchen nach:

Elektrolyt-Kondensatoren



HU

- Multipin Ausführung
- Long Life

Kapazitäten:

56 - 82000 / 33 - 1200 μ F

Spannungen:

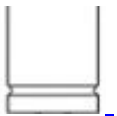
10 - 350 / 385 - 500 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt HU](#)

 [HU_Series.pdf \(1,0 MiB\)](#)



UJ

- AEC-Q200 zertifiziert
- Multipin Ausführung
- Long Life

Kapazitäten:

82 - 3300 / 47 - 1000 μ F

Spannungen:

200 - 450 / 500 - 550 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt UJ](#)

 [UJ_Series.pdf \(588.3 KiB\)](#)



HT

- Nicht für neue Designs verwenden!
- Multipin Ausführung

Kapazitäten:

180 - 2700 μF

Spannungen:

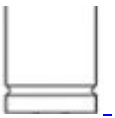
160 - 350 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt HT](#)

 [HT_Series.pdf \(439,9 KiB\)](#)



UD

- Multipin Ausführung
- Ultra Long Life
- Low ESR Version
- High Reliability

Kapazitäten:

68 - 2700 / 47 - 680 μF

Spannungen:

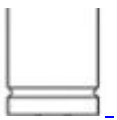
200 - 450 / 500 - 600 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt UD](#)

 [UD_Series.pdf \(574,2 KiB\)](#)



UC

- Multipin Ausführung
- Long Life
- High Reliability

Kapazitäten:

68 - 6800 / 56 - 1500 μ F

Spannungen:

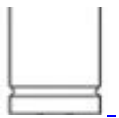
200 - 450 / 500 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt UC](#)

 [UC_Series.pdf \(677.0 KiB\)](#)



LU

- Multipin Ausführung
- Long Life
- Hochvolt Version

Kapazitäten:

390 - 82000 / 47 - 1500 μ F

Spannungen:

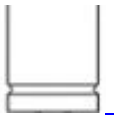
10 - 350 / 400 - 600 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt LU](#)

 [LU_Series.pdf \(1,0 MiB\)](#)



UB

- Multipin Ausführung
- Long Life
- High Reliability

Kapazitäten:

68 - 3300 / 100 - 1500 μ F

Spannungen:

200 - 450 / 500 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt UB](#)

 [UB_Series.pdf \(583.6 KiB\)](#)



LT

- Nicht für neue Designs verwenden!
- Multipin Ausführung

Kapazitäten:

390 - 82000 / 220 - 2700 μ F

Spannungen:

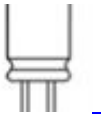
16 - 350 / 385 - 500 VDC

Temperaturbereich:

-40/-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt LT](#)

 [LT_Series.pdf \(516,7 KiB\)](#)



SS

- Elko mit reduzierter Höhe
- Ultra Miniatur

Kapazitäten:

01. - 330 µF

Spannungen:

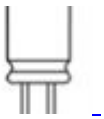
4 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt SS](#)

 [SS_Series.pdf \(293,6 KiB\)](#)



SM

- Elko mit reduzierter Höhe
- Ultra Miniatur

Kapazitäten:

0.1 - 470 μ F

Spannungen:

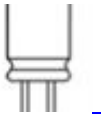
4 - 63 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt SM](#)

 [SM Series.pdf \(323.2 KiB\)](#)



SH

- Elko mit reduzierter Höhe
- Ultra Miniatur

Kapazitäten:

0.1 - 470 µF

Spannungen:

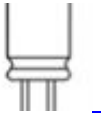
4 - 63 VDC

Temperaturbereich:

-40/+85 °C

» [Mehr zum Produkt SH](#)

 [SH_Series.pdf \(323,3 KiB\)](#)



ST

- Elko mit reduzierter Höhe
- Ultra Miniatur

Kapazitäten:

0.1 - 220 µF

Spannungen:

4 - 50 VDC

Temperaturbereich:

-40/+105 °C

» [Mehr zum Produkt ST](#)

 [ST_Series.pdf \(288,1 KiB\)](#)

- [Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [1](#)
- [2](#)
- **3**
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)