

# COMP-CARD<sup>®</sup>-System

## CCC-19

**Alu Elkos, radial, lange Lebensdauer**  
**16 Werte / 193 Stück**



<b>Nova Artikelnummer</b>	CCC-19
<b>Fabrikat der Bauteile</b>	TEAPO
<b>Type</b>	<a href="#">ST</a> / <a href="#">TA</a> / <a href="#">TB</a> / <a href="#">TC</a>
<b>Toleranz</b>	±20%
<b>Temperaturbereich</b>	-40 bis +105°C
<b>Lebensdauer</b>	5.000 bis 10.000 Stunden
<b>Anzahl Werte</b>	16
<b>Menge je Wert</b>	Siehe Werteverteilung
<b>Gesamtmenge Bauteile</b>	193
<b>Ordner</b>	Nein
<b>Flap</b>	1 x FL16/20

### 25V

15 x 220µF    10 x 470µF    5 x 1000µF

### 35V

6 x 33µF    5 x 470µF    5 x 1.000µF

### 50V

20 x 1,0µF    15 x 2,2µF    20 x 4,7µF    15 x 47µF    15 x 100µF    8 x 220µF

### 63V

20 x 10µF    6 x 470µF

### 100V

8 x 100µF



Nova Elektronik GmbH, Sachsstr. 6, 50259 Pulheim

[www.nova-elektronik.de](http://www.nova-elektronik.de)

Rückfragen richten Sie bitte an [Info@nova-elektronik.de](mailto:Info@nova-elektronik.de)