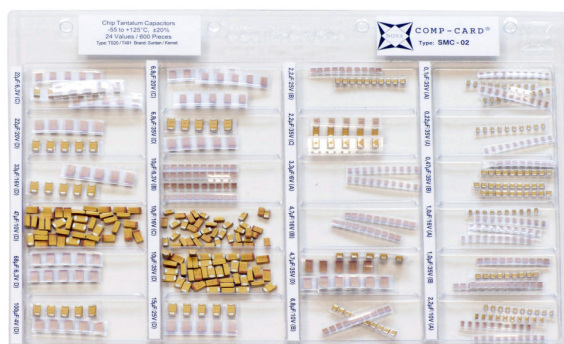


COMP-CARD[®]-System

SMC-02

Tantal-Elkos, SMD
24 Werte / 600 Stück



Nova Artikelnummer	SMC-02
Fabrikat der Bauteile	Suntan / Kemet
Type	TS20 / T491
Toleranz	±20%
Temperaturbereich	-55 bis +125°C
Anzahl Werte	24
Menge je Wert	siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	600
Ordner	Nein
Flap	1 x FL24/10
Bemerkung	(A), (B), (C), (D) = Baugröße

Werteverteilung 6,3V

40 x 10µF (B) 20 x 22µF (C) 10 x 100µF (D)

Werteverteilung 10V

20 x 6,8µF (B) 10 x 68µF (D)

Werteverteilung 16V

20 x 4,7µF (B) 40 x 10µF (C) 20 x 3,3µF (A) 40 x 1,0µF (A)

10 x 33µF (D) 40 x 47µF (D)

Werteverteilung 20V

40 x 2,2µF (B) 20 x 6,8µF (C)

Werteverteilung 25V

20 x 2,2µF (B) 10 x 15µF (D) 10 x 22µF (D)

Werteverteilung 35V



Nova Elektronik GmbH, Sachsstr. 6, 50259 Pulheim

www.nova-elektronik.de

Rückfragen richten Sie bitte an: Info@nova-elektronik.de

Rev.03 04.07.21

COMP-CARD[®]-System

SMC-02

40 x 0,10 μ F (A) 20 x 0,22 μ F (A) 40 x 0,47 μ F (B) 40 x 1,0 μ F (B)
20 x 2,2 μ F (C) 20 x 4,7 μ F (D) 40 x 10 μ F (D)

Werte Verteilung 50V

20 x 6,8 μ F (D)

