
Subject: Elko Kapazitäten

Posted by [Bernd_S](#) on Sun, 24 Mar 2024 16:07:43 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

ich habe bei einem alten (60er Jahre) 9 V Taschen Transistorradio das Problem, daß 2 Elkos hinüber sind.

Die angegebenen Kapazitäten sind 5MF und 10 MF, jeweils 10V.

Nur zur Sicherheit:

übersetze ich das richtig mit 10 μ F und 5(bzw. 4,7) μ F ???

Danke

Bernd

Subject: Aw: Elko Kapazitäten

Posted by [DG9LX](#) on Sun, 24 Mar 2024 18:57:10 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Moin Bernd,

du liegst da richtig. Die anderen Kondensatoren 4,7 μ F und 10 μ F mit den entsprechenden Spannungen sind richtig.

Gruß Kalle

Subject: Aw: Elko Kapazitäten

Posted by [Bernd_S](#) on Sun, 24 Mar 2024 19:28:27 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Super :) Danke!

einen passenden hatte ich noch. Den hab ich schon ersetzt.

(den konnte ich in die Hülle des Originalen reinpfriemeln :))

Das hat schon viel gebracht.

Die anderen hab ich bestellt heisst warten auf die Post :)

Den Alten hab ich in ausgebautem Zustand nachgemessen.

Dar war nicht mehr viel Kapazität übrig.

(soll 5 μ F -> ist 0,007 μ F)

Grüße

Bernd
